

SYLLOGE FUNGORUM

OMNIUM HUCUSQUE COGNITORUM.

DIGESSIT

P. A. SACCARDO

VOL. XX

INDEX ICONUM FUNGORUM

ENUMERANS EORUNDEM FIGURAS OMNES HUCUSQUE EDITAS
AB AUCTORIBUS SIVE ANTIQUIS SIVE RECENTIORIBUS

DUCTU ET CONSILIO

P. A. SACCARDO

CONGESSIT

J. B. TRAVERSO

M - Z

ADDITO SUPPLEMENTO INDICIS TOTIUS

Fol. 82 — Pretium it. lib. (frances) 82

PATAVII

Die XXV Maji MCMXI

Sumptibus P. A. SACCARDO

TYPIS SEMINARIJ



M

MACOWANITES Kalchbr. (*Hymenogastraceæ*).

agaricinus Kalchbr. (7 179).

Kalchbrenner in Hedwigia, 15 (1876) tab. 1 (pag. 113) fig. C.

Berkeley in Journ. of Botany, 1876, pag. 249 [*Macowania*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 300 fig. 148.

Schneider, Botan. Wörterb., pag. 245 fig. 129 (*veget.*).

MACROBASIS Starb. (*Sphærioidaceæ*).

platypus Starb. (11 532).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 4 fig. 76.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 375 fig. 197 K-M.

MACRODENDROPHOMA Johns. — Cfr. *Diplodina*.

MACRODIPLODIA Sacc. (*Sphærioidaceæ*).

Lamotte, Flore mycol., Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).

Curreyi (Sacc. et Roum.) Sacc. (3 374).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 42 fig. 10 [*Diplodia*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 77 et 174.

MACROON Corda — Cfr. *Helminthosporium*.

MACROPHOMA Sacc. (*Sphærioidaceæ*) — Cfr. etiam *Sphæropsis*.

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 3 (*spor.*).

Abletis Mang. et Hariot (*).

Mangin et Hariot in Bull. Soc. Myc. Fr. 23 (1907) pag. 62 (*spor., et germ.*).

acanthina (Sacc. et Roum.) Berl. et Vogl. (10 193).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 3 fig. 14.

Achyranthis Tassi (14 891).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 170 fig. 1.

Aconiti Berl. et Pegl. (11 495).

Berlese e Peglion in Nuovo Giorn. Bot. ital. 24 (1892) tab. 8 fig. 6.

- Ampelopsisidis* (Cooke et Ell.) Berl. et Vogl. (10 189).
 Cooke in Grevillea, 1 (1877-78) tab. 99 fig. 3 (*spor.*) [*Sphaeropsis*].
Araliæ Sacc. et Berl. (10 195).
 Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 57 fig. 9.
 Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 6.
Araucariæ Delacr. (14 892).
 Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 13 (1897) tab. 8 fig. B.
baculum (Ger.) Berl. et Vogl. (10 201).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 7 (*spor.*) [*Sphaeropsis*].
bolbophila Sacc. (10 200).
 Saccardo in Annuario Ist. Bot. Roma, 4 (1889-90) tab. 20 fig. 7.
brevipes (Penz. et Sacc.) Berl. et Vogl. (10 199).
 Penzig in Atti Ist. Ven., ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 6 [*Phoma*].
 Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 3 fig. 16.
carpinicola Delacr. (10 196).
 Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 3 fig. 3.
Cavaræ Pollacci (14 892).
 Pollacci in Atti Ist. Bot. Pavia, 5 (1899) tab. 3 fig. 16-17.
chilicola Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 147, n. 235.
Coffeæ (Delacr.) Sacc. et Syd. (14 891).
 Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 13 (1897) tab. 10 fig. 4 [*Phoma*].
crescentina Ferrar. et Sacc. (18 268).
 Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 1 fig. 8.
crustosa Sacc. et Berl. (10 199).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1450.
 Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 3 fig. 20.
cylindrospora (Desm.) Berl. et Vogl. (10 203).
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 352 et 366.
 Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 12.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 354 fig. 185 A-B.
dalmatica (Thüm.) Berl. et Vogl. (10 203).
 Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 20 (1904) pag. 231.
Edulis Alm. (18 271).
 D'Almeida in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 7 fig. 3-6.
endophloeæ (Sacc.) Berl. et Vogl. (10 201).
 Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent., 10 (1886) tab. 2 fig. 3.
Enteleæ Tassi (16 880).
 Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 7.
Farlowiana (Viala et Sauv.) Tassi (18 275).
 Viala et Sauvag. in Journ. de Bot. 5 (1891) tab. 5 fig. 10 (*spor.*) [*Phoma*].
 Viala, Malad. Vigne, pag. 380 fig. 172 (*id.*) [*id.*].
Fici Alm. et S. Cam. (*).
 D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 4 (1906) tab. 1 fig. 4-5.
fimicola (West.) Berl. et Vogl. (10 198).
 Westendorp in Bull. Acad. Belg. 1857, tab. ad pag. 579, fig. 9 (*spor.*) [*Sphaeropsis*].

flaccida (Viala et Rav.) Cavr. (10 198).

Viala et Ravaz, Black Rot, fig. 11-12 [*Phoma*].

Viala, Maladies de la Vigne, pag. 387 [*id.*].

Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 73 fig. 11-12 (*stat. varii*).

Cavara in Atti Istit. Bot. Pavia, 1 (1883) tab. 5 fig. 11-12 (*id.*).

Fraxini Delacr. (10 191).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 19 fig. 6.

Allèschér, Kryptog. Flora, 6, pag. 352 et 366.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 354 fig. C.

glceosporioides (Sacc.) Berl. et Vogl. (10 195).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 3 fig. 13.

graminella (Sacc.) Berl. et Vogl. (10 205).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 3 fig. 17.

granatensis Tassi (16 883).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 10.

Granati (Sacc.) Berl. et Vogl. (10 204).

Bubák in Bull. Herb. Boiss. 1906, tab. 15 fig. 5-8.

Hemerocallidis Ferraris (18 274).

Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 1 fig. 9.

Henriquesiana Alm. et S. Cam. (18 272).

D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 2 (1904) tab. 1 fig. 5-6.

Heuffeli (Bk. et Curt.) Berl. et Vogl. (10 192).

Berkeley et Curtis, Exotic Fungi, tab. 25 fig. 4 [*Sphaeropsis*].

hibiscicola Tassi (16 880).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 9.

hypomutilospora Alm. et S. Cam. (*).

D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 4 (1906) tab. 3 fig. 3-4.

ilicella (Sacc. et Penz.) Berl. et Vogl. (10 194).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 8 (*spor.*).

Laburni (West.) Berl. et Vogl. (10 190).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 352 et 363.

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 1.

lanceolata (Cooke et Ell.) Berl. et Vogl. (10 205).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 3 fig. 18.

leucorrhodia Sacc. (14 891).

Saccardo in Bull. Soc. Myc. Fr. 12 (1896) tab. 6 fig. 3.

longispora (Thüm. et Pass.) Berl. et Vogl. (10 201).

Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 3 fig. 12 (*fr.*) [*Leptothyrium*].

macrospora (Mac Alp.) Sacc. et D. Sacc. (18 269).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 35 fig. 161-162 [*Ph. losticta*].

Malorum (Berk.) Berl. et Vogl. — Cfr. *Sphaeropsis*.

Mantegazziana (Penz.) Berl. et Vogl. (10 201).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1164 [*Phoma*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 33 fig. 1 [*id.*].

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 4.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1164 [*Phoma*].

- var. *Aegles* Sacc. et Berl. (10 201).
 Saccardo et Berlese in *Revue Mycol.* 8 (1886) tab. 57 fig. 8.
 Berlese e Voglino in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 10 (1886) tab. 2 fig. 2.
maticola (Speg.) Sacc. et Trav. (*).
 Spegazzini in *Annal. Mus. Nac. Buenos Aires*, 17 (1908) pag. 134 [*Macroplodiella*].
Maublanci Sacc. et D. Sacc. (18 273).
 Maublanc in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 20 (1904) tab. 7 fig. 3 [*M. ulmicola*].
melanostigma (Lév.) Sacc. (2 443 et *).
 Léveillé in Demidoff, *Voyage*, tab. 5 fig. 6 [*Sphaeria*].
 Saccardo in *Annal. Mycol.* 4 (1906) tab. 10 fig. 5.
memorabilis Massal. (16 882).
 Massalongo, *Novit. Flor. mycol. Veron.*, tab. 3 fig. 8.
millepunctata (Penz.) Berl. et Vogl. (10 195).
 Penzig in *Atti Ist. Ven.*, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 8 [*Phoma*].
 Berlese e Voglino in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 10 (1886) tab. 2 fig. 10.
minuta Berl. (10 191).
 Berlese, *Fungi moric.*, tab. 48 fig. 18-21 [*M. micromegala*].
Mirbelii (Fr.) Berl. et Vogl. (10 194).
 Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 352 et 358.
 Berlese e Voglino in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 10 (1886) tab. 2 fig. 5.
mucipara (Penz. et Sacc.) Berl. et Vogl. (10 203).
 Penzig in *Atti Ist. Ven.*, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 9 [*Phoma*].
 Berlese e Voglino in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 10 (1886) tab. 2 fig. 11.
nuptialis Bubák (*).
 Bubák in *Bull. Herb. Boiss.* 1906, tab. 15 fig. 9-10.
Oleæ (DC.) Berl. et Vogl. (10 204).
 Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 352 et 369.
 Berlese e Voglino in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 10 (1886) tab. 2 fig. 9.
 Cavara in *Revue Mycol.* 10 (1888) tab. 71 (ex err. 6) fig. 17-18 [*Plenodomus*].
 Cavara in *Atti Ist. Bot. Pavia*, 1 (1888) tab. 6 fig. 17-18 [*id.*].
 Comes, *Crittog.*, tab. 17 fig. 162 (*spor.*) [*Septoria*].
 Corda, *Icones*, 4, tab. 9 fig. 126 [*Sphaeria cenangium*].
 Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1859) tab. 58 fig. 78 et tab. 59 fig. 141 (*spor.*) [*Sphaeria*].
 De Notaris, *Micromyc.*, Decas 4, fig. 10 [*Diploдия*].
 Jaczewski, *Sphaeronema*, tab. 1 fig. 21 [*Phoma*].
 Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 649 fig. 3 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Palmarum (Cooke) Berl. et Vogl. (10 199).
 Cooke in *Grevillea*, 5 (1877) tab. 86 fig. 1 [*Sphaeropsis*].
Peckiana (Thüm.) Berl. et Vogl. (10 189).
 Thümen, *Pilze d. Weinstockes* (Text) tab. 5 fig. 13 (*spor.*) [*Sphaeropsis*].
Penzigii Ferrar. (18 273).
 Ferraris in *Malpighia*, 16 (1902) tab. 2 fig. 10.
phacidiella (Sacc.) Berl. et Vogl. (10 202).
 Berlese e Voglino in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 10 (1886) tab. 2 fig. 7.
phacidioides (Cooke et Ell.) Berl. et Vogl. (10 202).

Cooke in Grevillea, **6** (1877-78) tab. 96 fig. 29 (*spor.*) [*Sphaeropsis*].
Phaseoli Maubl. (**18** 269).

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) tab. 6 fig. 9.

Phoenicum Sacc. (**10** 200).

Saccardo in Annuario Ist. Bot. Roma, **4** (1889-90) tab. 20 fig. 6.

Piperis Tassi (**16** 883).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, **2** (1899) tab. 12 fig. 8.

reniformis (Viala et Rav.) Cavr. (**10** 204).

Viala et Ravaz, Black Rot, fig. 13-14 [*Phoma*].

Viala, Malad. Vigne, pag. 388 (*spor.*) [*id.*].

Cavara in Revue Mycol. **10** (1888) tab. 73 fig. 5, 8-10, 13 (*stat. varii*).

Cavara in Atti Ist. Bot. Pavia, **1** (1888) tab. 5 fig. 5, 8-10, 13 (*id.*).

Jaczewski in Zeitschr. f. Pflanzenkr. **10** (1900) pag. 261-262 (*fr.*) [*Phoma*].

Sorauer, Schutz d. Obstb. **2**, pag. 172 fig. 85 [*id.*].

Restaldii Ferrar. (**18** 270).

Ferraris in Malpighia, **16** (1902) tab. 1 fig. 7.

Ricini (Cooke) Berl. et Vogl. (**10** 193).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **10** (1886) tab. 3 fig. 15.
rimiseda (Sacc.) Berl. et Vogl. (**10** 200).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **10** (1886) tab. 3 fig. 21.
Solierii (Mont.) Berl. et Vogl. (**10** 202).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **10** (1886) tab. 3 fig. 19.
spartilicola Berl. et Vogl. (**10** 190).

Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **10** (1886) tab. 1 fig. 10.
Stephanotidis Tassi (**14** 890).

Tassi in Revue Mycol. **19** (1887) tab. 170 fig. 2.

Suberis Prill. et Delacr. (**11** 497).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. **9** (1893) tab. 13 fig. 1.

Taxi (Berk.) Berl. et Vogl. (**10** 194).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 192.

Theæ Speschn. (**18** 267).

Speschnew, Pilzparas. Theestrauches, tab. 3 fig. 1 b et 5-7 (*fr.*).
utriculorum Sacc. (**16** 884).

Saccardo in Malpighia, **13** (1899) pag. 457 fig. 6.

veronensis Massal. (**16** 881).

Massalongo, Novitates Floræ mycol. Veronens., tab. 3 fig. 7.
vestita Prill. et Delacr. (**11** 496).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. **10** (1894) tab. 6 fig. 3.

Species indeterminata.

Neger in Ber. Deut. Bot. Gesell. **26 a** (1908) pag. 741 et 747 et tab. 12 (*etia
biol.*) (in gallis *Asphondylia*).

MACROPODIA West. — Cfr. *Sphaeropsis*.

MACROPODIELLA Speg. — Cfr. *Macrophoma*.

MACROPODIA Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Helvella*.
bulbosa (Hedw.) Sacc. (**8** 158).

Hedwig, Musc. frond. **2**, tab. 10 fig. C [*Octospora*].

- Bischoff, Kryptog., fig. 3341 (*hab.*) [*Peziza*].
 Buxbaum in Comment. Acad. Petropol. 4 (1735) tab. 29 fig. 3 [*Fungoides fuscum*...].
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 27 fig. 8 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 189 [*id.*].
 Nees, System, tab. 38 fig. 239 [*id.*].
 Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 21 [*id.*].
 campylospora (Berk.) Sacc. (8 159).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 165 [*Urnula*].
 corium (Weberb.) Sacc. (8 159).
 Weberbauer, Pilze, tab. 3 fig. 7 [*Peziza*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 239 bis [*Cyathipodia*].
 Cooke, Mycogr., fig. 187.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 167.
 fibrosa (Wallr.) Sacc. (8 160).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 240 [*Cyathipodia villosa*].
 Hedwig, Musc. frond. 2, tab. 19 [*Octospora villosa*].
 Persoon, Observat. 1, tab. 1 fig. 3 [*Peziza macropus* var. *hirta*].
 gracilis Hazsl. (*).
 Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 2 fig. 34.
 hypocateriformis (Schæff.) Sacc. (8 159).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 152 [*Elvela*].
 macropus (Pers.) Fock. — Cfr. *Helvella macropus*.
 pubida (Bk. et Curt.) Sacc. (8 159).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 44 fig. 226 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 110 [*id.*].
 Durand in Bull. Torr. Bot. Club, 27 (1900) tab. 28 fig. 3 (*anat., hymen.*).
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 20 fig. 1.
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 232 fig. 2 (*fr.*).
 Schweinitzii Sacc. (8 160).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 43 fig. 213 (*fr.*) [*Peziza tomentosa*].
 Cooke, Mycogr., fig. 102 [*id.*].
 semitosta (Bk. et Curt.) Sacc. (8 159).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 44 fig. 225 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 109 [*id.*].
 Hard, Mushrooms, pag. 506 fig. 430 [*id.*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 19 (*anat.*) [*id.*].
 tomentosa (Schum.) Sacc. (8 160).
 Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1379 fig. 2 et fasc. 32 (1827) tab. 1916 fig. 3 [*Peziza*].
Species incerta.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 11 (*hab.*) [*Fungoides parvum pyxidatum*].

MACROSPORA Fock. — Cfr. *Pleospora*.

MACROSPORIUM Fr. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Clasterosporium*, *Helminthosporium*, *Stemphylium*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).
abruptum Cooke et Ell. (4 529).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 35 (*fr.*).
Amaranti Peck (14 1096).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 366.
Amygdali Thüm. (4 535).
Thümen, Fungi pomicoli, tab. 2 fig. 6 (*fr.*).
Asphodeli Pat. (14 1097).
Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 1 fig. 7.
bifurcum (Fres.) Sacc. (4 531).
Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 6 fig. 1-8 [*Septosporium*].
Lindner, Betriebskontr., pag. 301 fig. 1 [*id.*].
Brassicæ Berk. (4 526 et 9 635).
Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 21 (*spor.*).
— var. macrosporum Eliass. (14 1094).
Eliasson in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 3 (*spor.*).
Calycanthi Cavr. (10 673).
Cavara in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 88 bis, fig. 7.
Cavara in Atti Ist. Bot. Pavia, 2 (1892) tab. 22 fig. 4.
Camelliæ Cooke et Mass. (10 674).
Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 15.
caricinum Bon. (*).
Bonorden, Handb., tab. 6 fig. 135.
Massink, Unters. Krankh. d. Tazetten u. Hyacinthen, tab. 1 fig. 1-6.
Catalpæ Ell. et Mart. (4 532).
Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1905, tab. 14 fig. a
(*hab., path.*).
Scribner in Un. St. Dep. of Agric., Report veget. Pathol. 1887, tab. 7 fig. 1-3.
caudatum Cooke et Ell. (4 528).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 14.
Cheiranthi (Lib.) Fr. (4 525).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 421.
Citri Mac Alp. (16 1079).
Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 20-21 fig. 68-69 (*fr.*).
cladosporioides Desm. (4 524).
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 4 fig. 21.
Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4 (ad pag. 254-255) fig. 8.
Coluteæ Thüm. (4 534).
Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 32 (*fr.*).
commune Rabh. (4 524).
Berlese, Fungi moric., tab. 63 fig. 1-3.
Berlese, Icones, 2, tab. 27 fig. A.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 45 fig. 7-8 (*fr.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 485 fig. 252 B (*id.*).
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 226.
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 40 fig. 205-206 (*fr.*).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1207.

- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 44 fig. 6.
 Petri in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 261 fig. 5 1.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1207.
 — var. *theicola* Speschn. (*).
 Speschnew, Pilzparas. Theestrauches, tab. 3 fig. 8-13 p. p.
compactum Cooke (4 528).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 15 (*fr.*).
concinnum Berk. et Br. (4 531).
 Berkeley in Ann. a. Mag. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 12 fig. 21.
 Cooke, Handb. 2, pag. 576.
Convallariæ (Sohum.) Fr. (4 533).
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2279 fig. 3.
 ? Bonorden, Handb., tab. 6 fig. 135 c [*M. caricinum*].
Cookei Sacc. (4 530).
 Fautrey in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 157 fig. 5 (*fr.*) [*M. Solani*].
Dianthi Alm. et S. Cam. (18 619).
 D' Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 8 fig. 5-7.
disruptum Mac. Alp. (16 1079).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 21 fig. 70-72 (*fr.*).
epicarpium Mac Alp. (18 622).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 18-19 fig. 23-32 (*fr.*).
fasciculatum Cooke et Ell. (4 525).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 30 (*fr.*).
Geraniaceæ S. Cam. (18 619).
 D' Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 4 fig. 1-3 [*M. Geranii*].
globuliferum Westergren. (14 1096).
 Vestergren in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 8.
gramineum Le Maout et Dec. (*).
 Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 704 fig. 11.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 524 b.
Hederæ Alm. et S. Cam. (18 621).
 D' Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 14 fig. 1.
helminthosporioides (Corda) Sacc. et Trav. (*).
 Corda, Anleit., tab. B fig. 10² [*Azozma*].
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 12, tab. 18 [*id.*].
heteronemum Desm. var. *pantophæum* Sacc. (4 524).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 855.
heteroschemon Fautr. (14 1097).
 Fautrey in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 159 fig. 3 (*spor.*).
Lagenariæ Thüm. (4 533).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521.
Lycopersici Plowr. (10 676).
 Plowright in Garden. Chron. 1831, pag. 620 fig. 6.
Mac-Alpineanum Sacc. et Syd. (14 1094).
 Mac Alpine in Agricult. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 17-18 (*fr.*) [*L. Pelargonii*].

Malvæ-vulgaris Eliass. (14 1094).

Eliasson in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 4 (*spor.*).
Medicaginis Cug. (18 618).

Traverso in Malpighia, 17 (1908) pag. 216.
myrmecophilum (Fres.) Sacc. (4 538).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 6 fig. 29-32 [*Septosporium*].
Lagerheim in Entomol. Tidsskr., Stockholm, 1900, pag. 8-8 extr., fig. 1-7 [*id.*].
nitens (Fres.) Sacc. (4 538).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 3 fig. 30-39 [*Septosporium*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 143.
nobile Vize (4 529).

Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 20.
Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 38.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 25 (*fr.*).
Massee, Plant Diseases., pag. 322.

parasiticum Thüm. (4 537).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 151 et 152.
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 26 fig. 94-96.
Miyabe in Annals of Botany, 3 (1889) tab. 1-2 (*etiam biol.*).
Thaxter in Ann. Rep. Connectic. Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 3 fig. 83-89
[*M. sarcinula* var. *p.*].

peponicola Rabh. (4 533).

Rabenhorst in Sitzungsber. naturf. Gesell. Isis, Dresden, 1867, tab. 6.
persicinum Mac Alp. (18 621).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 40 fig. 207-210 (*fr.*).
pinguedinis Berk. (4 536).

Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 12 fig. 2 (*fr.*).
Porri Ellis (4 537).

Thaxter in Ann. Rep. Connectic. Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 3 fig. 40-42.
prunicola Mac. Alp. (18 620).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 36 fig. 167-168 (*fr.*).
puccinioides Ellis et Anders. (10 673).

Ellis et Anderson in Botan. Gazette, 1891, tab. 7 fig. 7-11.
punctiforme Berk. (4 531).

Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 12 fig. 1 (*fr.*).
ramulosum Sacc. (4 527).

Saccardo, Fungi ital., fig. 854.
rosarium Penz. (4 531).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1208.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 45 fig. 1.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 245.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1208.

ruticola Thüm. (4 534).

Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 28 (*fr.*).
sarciniforme Cavr. (10 675).

Cavara in La difesa dai parassiti (Milano) 1890, n. 4.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 116.

- Malkoff in Zeitschr. f. Pflanzenkr. **12** (1902) pag. 284 (*hab., path.*).
sarcinula Berk. (**4** 524).
Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. **1** (1838) tab. 8 fig. 10.
Brocq-Rousseau et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 15 fig. 7-9.
Nicholson, Dictionn. Hortie. **4**, pag. 180 fig. 214 (*fr.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 334.
Vuillemin in Journ. de Botan. **3** (1889), Rev. bibliogr., pag. xcvi.
Scolopendrii Cooke (**10** 677).
Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 22.
Solani Ell. et Mart. (**4** 530).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 190.
Duggar, Fung. Diseas., pag. 302-303 fig. 136-137.
Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veg. Pathol. 1888, tab. 3.
Voglino in L'Italia agric. **32** (1895) tab. 24 fig. 2-3.
Sydowianum Farn. (*).
Farneti in Annal. Mycol. **3** (1905) pag. 433-435 (*etiam biol.*).
Tomato Cooke (**4** 534).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 31 fig. 321.
Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 121.
Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, **5** (1894) pag. 337 fig. 8-9.
Massee, Plant Diseas., pag. 324.
trichellum Arc. et Sacc. (**4** 525).
Saccardo, Fungi ital., fig. 853.
Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 485 fig. 252 C (*fr.*).
truncatum Lamb. et Fautr. (**11** 636).
Lambotte et Fautrey in Revue Mycol. **17** (1895) tab. 153 fig. 4 (*fr.*).
Uredinis Ell. et Barth. (**14** 1098).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone fruit Australia, tab. 41 fig. 211-212 (*spor.*).
utile Kell. et Sw. (**10** 677).
Kellerman et Swingle in Kansas St. Agric. College Exper. Stat., **2** Rep. (1889) tab. 9 fig. 14-19.
uvarum Thüm. (**4** 535).
Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 1 fig. 2.
Thümen, Fungi pomie., tab. 2 fig. 13.
Comes, Crittog., tab. 17 fig. 148 (*fr.*).
velutinum Mac Alp. (**14** 1095).
Mac Alpine, Addit. Fungi Vine Australia, tab. 10 fig. 75-79 (*fr.*).
verrucosum Lutz (*).
Lutz in Bull. Soc. Bot. Fr. **53** (1906) pag. XLIX.
Violæ Pollacci (**14** 1094).
Pollacci in Atti Ist. Bot. Pavia, **5** (1899) tab. 7 fig. 1-5.
Vitis Sorok. (**11** 635).
Sorokin, Morb. Vitis, tab. 4 fig. 51-52 (*fr.*).
Species dubia.
torulosum Bon., non Pass. (*).
Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 123 (*fr.*).

Species indeterminatae.

- Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, **3** (1892) pag. 998 (in *Graminaceis*).
Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Farmers' Bull. n. **15** (1894) pag. 5 fig. 2
(*hab., path.*) (in *Solano*).
Kellerman et Swingle in Kansas State College Exper. Stat., Bull. n. **8** (1889)
tab. 8 fig. 14-19.

MACROTRICHUM Grev. — Cfr. *Cladotrichum*.**MAGNUSIA** Sacc. (*Perisporiaceae*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 19.
Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 19.
Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 19.
Bartlettii Mass. et Salm. (**17** 531).
Massee et Salmon in Annals of Botany, **15** (1901) tab. 17 fig. 26.
nitida Sacc. (**1** 38).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. **25** (1909) tab. 12 fig. 1-6.
Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 298 fig. 212 *L-M*.
Massee et Salmon in Annals of Botany, **15** (1901) tab. 4 fig. 1-5.
Neger in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 78 fig. 4.
Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 45.

MAGNUSIELLA Sadeb. — Cfr. *Excoascus* et *Taphrina*.**MAIREELLA** Syd. (*Perisporiaceae*).

- maculans** Syd. (*).
Maire in Annal. Mycol. **6** (1908) pag. 146 et tab. 1 fig. 1 et 3.

MALASSEZIA Baill. — Cfr. *Sporotrichum*.**MALBRANCHEA** Sacc. (*Mucedinaceae*).

- pulchella** Sacc. et Penz. (**4** 11).
Saccardo in Annal. Mycol. **6** (1908) tab. 24 fig. 14.
Miehe in Ber. Deut. Bot. Gesell. **25** (1907) pag. 512-514 fig. 1-6 [*Thermoidium sulphureum*].

MALINVERNIA Rabh. — Cfr. *Sordaria*.**MALLEOMYCES** Hallier — Cfr. *Hormiscium* et *Sporodesmium*.**MALMEOMYCES** Starb. (*Hypocreaceae*).

- pulchellus** Starb. (**16** 592).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. **1**, tab. 2 fig. 57-59.

MAMIANIA De Not. — Cfr. *Diaporthe* et *Gnomoniella*.**MANGINIA** Viala et Pacott. (*Sphaerioidaceae*).

- ampelina** Viala et Pacott. (**18** 267).
Viala et Pacottet, Anthracnose, pag. 8-58 fig. 1-85 et tab. 1-7 (*biol., path., fr. variae*).

MANINA Adans. — Cfr. *Clavaria*, *Hydnum*, *Thelephora*.

MARASMIUS Fr. — Cfr. etiam *Cantharellus*, *Collybia*, *Mycena*.

Nees, System 2^o, tab. 33 (*hab.*).

Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 9 (*anat.*) [*Androsaceus*].

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 6 fig. 7.

actinophorus Bk. et Br. (5 557).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1136.

albiceps Peck (9 69).

Peck, 43 Report (1890) tab. 2 fig. 15-18.

alliaceus (Jacq.) Fr. (5 534).

Jacquin, Flora Austr., tab. 82.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 16 et tab. 539 fig. 33.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1128.

Doassans et Patouillard, Champ., n. 45.

Dufour, Atlas Champ., tab. 31.

Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1251.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 227 fig. 113 D.

Larber, Funghi, tab. 14 fig. 3.

Micheli, Nova Plant. Genera, tab. 73 fig. 4 [*Fungus alpinus*....].

Paulet, Traité Champ., tab. 122 bis, fig. 1 [*Hypophyllum*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 49 fig. 263.

— var. *schœnopus* Kalchbr. (5 534).

Kalchbrenner, Icon. Hymen. Hung., tab. 25.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 491 fig. 19 et tab. 536 fig. 23 a.

amadelphus (Bull.) Fr. (5 531).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 550 fig. 3.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 130 fig. 2.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 536 fig. 27.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1127.

De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 14 fig. 4 (*fr.*).

De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 3 fig. 4 (*id.*).

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 24 fig. 130.

androsaceus (Linn.) Fr. (5 543).

Boccone, Museo di piante rare, tab. 104 [*Fungus caule nigro*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 32.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 12.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 569 fig. 2 [*Agar. epiphyllum*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1129.

Doassans et Patouillard, Champ., tab. 63 (fide Laplanche).

Flora Danica, fasc. 26 (1816) tab. 1551 fig. 1.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 548.

Hard, Mushrooms, pag. 138 fig. 103.

Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 13 (*etiam anat.*).

Sowerby, Col. figur., tab. 94.

Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 9.

angulatus (Pers.) Bk. (5 527).

- Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 26 fig. 3-4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1126.
Micheli, Nova Plant. Genera, tab. 74 fig. 4 [*Fungus minimus candidus*...].
Patouillard, Tab. anal., fig. 412.
anthocephalus Sacc. (9 69).
Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1878, tab. 3 fig. 4 [*M. flosculus*].
aratus W. G. Smith (9 67).
Smith W. G. in Journ. of Botany, 1873, tab. 129 fig. 16-20.
archyropus (Pers.) Fr. (5 521 et 11 38).
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 25 fig. 4.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 7 et tab. 540 fig. 42.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1122.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 545.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 8 fig. 6.
— var. **suaveolens** Rea (*).
Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1905, tab. 12 fig. 1.
arenivagus Britz. (11 38).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 541 fig. 49.
ascophorus (Peck) Cooke (*).
Peck, 24 Report (1871) tab. 3 fig. 1-6 [*Agar. Hebeloma a.*].
Berkeley in Garden. Chron. 3 (1875) pag. 503 fig. 106.
De Seynes in Grevillea, 3 (1875) tab. 46.
asperifolius (Pat.) Sacc. (9 69).
Patouillard in Journ. de Bot. 3 (1889) pag. 337 (*veget.*) [*Crinipellis*].
Balansæ Pat. (9 68).
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 145 fig. 4 (*anat.*).
Bulliard Quél. (5 544).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 569 fig. 3 [*Agar. androsaceus*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 414.
Buxi Fr. (5 559).
Doassans et Patouillard, Champ., tab. 51 (*fide* Laplanche).
Patouillard, Tab. anal., fig. 327.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 13 fig. 6.
calobates Kalchbr. (5 550).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 143 fig. 16.
calopus (Pers.) Fr. (5 525).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 536 fig. 26 et tab. 540 fig. 43.
? Bulliard, Champ. Fr., tab. 550 fig. 1 [*Agar. fibula*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1125.
? Loudon, Encyclop., fig. 15903 [*Agar. fibula*].
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 13 fig. 5 [ex err. *M. erythropus*].
campanella Holterm. (16 60).
Holtermann, Mykolog. Untersuch., tab. 12 fig. 2.
campanulatus Peck (5 535).
De Seynes, Champ. Congo, 1, tab. 1 fig. 8-11.
candidus (Bolt.) Fr. (5 533).
Bolton, Hist. Fung., tab. 39 fig. D.

- Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 6.
Boudier, Icones mycol., 1.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 9.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1127.
Hard, Mushrooms, pag. 142 fig. 107.
Lucand, Champ. Fr., tab. 322.
Patouillard, Tab. anal., fig. 124.
capillipes Sacc. (5 546).
Spegazzini, Fungi chilens., pag. 7 n. 1.
carpathicus Kalchbr. (5 516).
Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 5 (1867) tab. 2 fig. 2.
catervatus Massee (11 36).
Massee in Journ. of Bot. 1892, tab. 322 fig. 16-17.
caulicinalis (With.) Fr. (5 536).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 41.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 9 fig. 3 et tab. 533 fig. 18.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1134.
Loudon, Encyclop., fig. 15907.
Sowerby, Col. figur., tab. 163.
cepaceus Fr. (5 509).
Larber, Funghi, tab. 14 fig. 5.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 78 fig. 5 [*Fungus campestris parvus*....].
cespitum Quélet. (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 22 (1893) tab. 3 fig. 7.
chordalis Fr. (5 535).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 41 fig. 1.
Patouillard, Essai taxonom. Hymén., pag. 145 fig. 3 (*anat.*).
corbariensis Roum. (*).
Roumeguère in Revue Mycol. 2 (1880) tab. 7 fig. 5.
cupressiformis Berk. (5 554).
Berkeley in Journ. of Bot. 8 (1856) tab. 5 fig. 3.
Curreyi Bk. et Br. (5 556).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1130.
cylindraceo-campanulatus Henn. (16 52).
Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 288 fig. 4.
delectans Morg. (*).
Hard, Mushrooms, pag. 151 fig. 114.
Delilei De Seyn. (17 45).
Lagarde in Bull. Soc. Myc. Fr. 17 (1901) tab. 8 bis, fig. 2.
De-Tonianus Sacc. et Cub. (5 563).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 143 fig. 12 [*M. minutissimus*].
dispar (Batsch) Fr. (5 521).
Batsch, Elenchus, tab. 38 fig. 210.
Edwallianus Henn. (16 61).
Hennings in Hedwigia, 39 (1900), Beibl., pag. (136).
Revue Mycol. 26 (1904) tab. 240 fig. 9-10.
epichloë Fr. (5 559).

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1136.
epiphyllus Fr. (5 559).
Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 84 (*hab. juven.*) [*Agar. squamula*].
Battarra, Fungor. Arimin. Historia, tab. 28 fig. E [*Bulla narcissiformis nivea*].
? Bolton, Hist. Fung., tab. 39 fig. A [*Agar. umbelliferus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1137.
Flora Danica, fasc. 20 (1797) tab. 1194 fig. 1 [*Agar. rugatus*] et fasc. 28 (1819) tab. 1676 fig. 1.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 227 fig. 113 B.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 12.
Loudon, Encyclop., fig. 15878.
Patouillard, Tab. anal., fig. 219.
Persoon, Icon. et Descript. 2, tab. 9 fig. 7-8 [*Helotium melanopus*].
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 208.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 106.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 295 fig. 66 B (*schem.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 93 [*Agar. squamula*].
Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 6.
Trattinick, Fungi Austr., tab. 11 fig. 22.
epodius Bres. (11 34).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 98.
equicrinis Müll. (5 553).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 6 fig. 44.
erythropus (Pers.) Fr. (5 520).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 534-535 fig. 5, 23, 24.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1123.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 174 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 199.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 227 fig. 113 F.
Patouillard, Tab. anal., fig. 125 et 577.
filipes Peck (5 556).
Peck, 24 Report (1871) tab. 4 fig. 27-29.
flosculus (Berk.) Fr. (5 552).
Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 14 fig. 4.
foeniculaceus Fr. (5 506).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 540 fig. 41.
Guillaud, Forquignon et Merlet, Champ. Sud-Ouest, tab. 1 fig. 5.
foetidus (Sow.) Fr. (5 530).
Sowerby, Col. figur., tab. 21 [*Merulius*].
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 3.
Boudier, Icones mycol., 1.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 537 fig. 30.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1134.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 546.
Hard, Mushrooms, pag. 139 fig. 104.
Loudon, Encyclop., fig. 15876.

- Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 145 fig. 5 (*anat.*)
Persoon, Icon. Fung., tab. 19 fig. 2 [*Agar. venosus*].
- fusco-purpureus** (Pers.) Fr. (5 515).
Persoon, Icones et Descript., tab. 4 fig. 1-3.
Bischoff, Kryptog., fig. 3282.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 534 fig. 3, tab. 538 fig. 36 et tab. 544 fig. 54.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1121.
London, Encyclop., fig. 15846.
- gelidus** Quél. (11 36).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 13.
Boudier, Icones mycol., 1.
- globularis** Fr. in Quél. (5 510).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 23 fig. 6.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 469 fig. 21 et tab. 540 fig. 46.
- gordipes** Sacc. et Paoletti (11 35).
Saccardo e Paoletti in Atti Ist. Ven., ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 2.
- graminum** (Lib.) Berk. (5 542).
Berkeley, Outlin., tab. 14 fig. 8.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 7.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 15.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1129.
Ferquignon, Champ. supér., pag. 65.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 193.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 8 fig. 5.
Patouillard, Tab. anal., fig. 325.
Wettstein in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1886) tab. 1 fig. 24-25.
- guyanensis** Mont. (5 540).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 1 (1854) tab. 11 fig. 5.
- hæmatocephalus** Mont. (5 540).
Montagne, Cuba, tab. 17 fig. 4.
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 140 fig. 8 (*anat.*) [*Androsaceus*].
- hawaiensis** Henn. (16 60).
Hennings, Fungi Monsun. 1, tab. 1 fig. 7.
- Hookeri** Berk. (5 514).
Berkeley in Journ. of Botany, 1852, tab. 6 fig. 2.
- Hudsonii** (Pers.) Fr. (5 553).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 3 (*hymen.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1135.
Doassans et Patouillard, Champ., n. 95 (fide Laplanche).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 548.
London, Encyclop. fig. 15879.
Lucand, Champ. Fr., tab. 121.
Patouillard, Tab. anal., fig. 326.
Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 2 fig. 10 (*anat.*) [*Androsaceus*].
Sowerby, Col. figur., tab. 164 [*Agar. pilosus*].
Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 7-8.

hygrometricus (Brig.) Sacc. (5 543).

Briganti, Fung. Neapol., tab. 12 fig. 4-7 [*Agar. androsaceus* var. *hygr.*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 631 [*Androsaceus*].

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 140 fig. 1-4 [*id.*].

Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 2 fig. 11-12 (*cystid. et spor.*) [*Androsaceus Oleæ*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 14 [*M. Oleæ*].

Revue gén. Botan. 1891, tab. 19 fig. 8 [*id.*].

hymenofallax De Seyn. (14 112).

De Seynes, Champ. Congo, 1, tab. 1 fig. 12-17.

impudicus Fr. (5 522).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1124.

Lucand, Champ. Fr., tab. 395.

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 13.

inflexus Mont. (5 561).

Montagne, Flor. Chil. 7, tab. 7 fig. 5.

inodorus Pat. (5 530).

Patouillard, Tab. anal., fig. 523.

insititius Fr. (5 558).

Berkeley, Outlin., tab. 14 fig. 6 (var. *albipes*).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1135.

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 8 fig. 7.

lagopinus Post (5 531).

Massee et Crossland in The Naturalist, Yorkshire, 1904, tab. 1 fig. 8-10.

lanaripes Cooke et Mass. (9 66).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 6 fig. 42.

languidus (Lasch) Fr. (5 527).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 27 fig. O [*Bulla colore inconstanti*].

Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 11.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1126.

Patouillard, Tab. anal., fig. 413.

Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 26 fig. 2 et 6 [*Agar. grossulus*].

limosus Boud. et Quélet. (5 542).

Quélet in Bull. Soc. Botan. Fr. 1877, tab. 5 fig. 9.

littoralis Quélet et Le Breton. (5 564).

Quélet et Le Breton, Champ. Normandie, tab. 3 fig. 11.

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 5.

Revue Mycol. 3 (1881) tab. 12 fig. 3.

longisporus (Pat. et Gaill.) Sacc. (9 68).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 8 fig. 5 [*Androsaceus*].

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 140 fig. 5 (*spor.*) [*id.*].

longistriatus Peck (*).

Peck, 59 Report (1905) tab. 8 fig. 1-4.

melanopus Morg. (14 104).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 1 fig. 2.

Menieri Boud. (11 35).

- Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. 10 (1894) tab. 1 fig. 4.
micropilus Rehd. (5 565).
Reichardt, Fungi, tab. 23 fig. 2.
minutissimus Peck (5 562).
Peck, 27 Report (1873) tab. 2 fig. 27-28.
minutus Peck (5 547).
De Seynes, Champ. Congo, 1, tab. 3 fig. 17.
molyoides Fr. (5 535).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 539 fig. 40.
Lucand, Champ. Fr., tab. 11.
mulleus Fr. (5 506).
? Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 13 fig. 5 [*M. erythropus*].
nanus Mass. (11 36).
Massee in Journ. of Botany, 1892, tab. 323 fig. 23-26.
nigripes Schw. (5 534).
Hard, Mushrooms, pag. 153 fig. 115.
Lloyd, Mycol. Notes, 5 (1900) pag. 46.
nisus Britz. (5 521).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 491 et tab. 534 fig. 6.
nocticolor De Seyn. (14 106).
De Seynes, Champ. Congo, 1, tab. 3 fig. 23-27.
opalinus Mass. (*).
Massee in Bull. Kew, 1906, tab. 2 fig. 7-11.
oreades (Bolt.) Fr. (5 510).
Bolton, Hist., Fung., tab. 151.
Arrhen., Nord. Matsv., pag. 95.
Atkinson, Mushrooms, pag. 131 fig. 129.
Badham, Escul. Fung., tab. 7 fig. 4.
? Batsch, Elenchus, tab. 21 fig. 109 [*Agar. coriaceus*].
Berkeley, Outlin., tab. 14 fig. 5.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 2.
Boyer, Champ. comest., tab. 38.
Bresadola, Funghi manger., tab. 84.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 39.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 534 fig. 4.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 144 et tab. 528 fig. 2 [*Agar. pseudo-moucceron*].
Cavara, Funghi manger., tab. 22.
Cooke, Handb. 1, pag. 363.
Cooke, Brit. Fungi, tab. 14 fig. 1.
Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 14 fig. 1.
Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 8 fig. 27.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1118.
Cordier, Champ., tab. 14 fig. 3.
Dufour, Atlas Champ., tab. 31 fig. 71.
Dumée, Atlas, tab. 34.
Farlow in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 15 (1897)
tab. 27 fig. 2.

- Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. *h*.
 Flora Batava, tab. 880.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 31.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 202.
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 8 fig. 8.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 62.
 Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 323.
 Hard, Mushrooms, pag. 136-137 fig. 101-102.
 Harzer, Pilze, tab. 17 fig. *b*.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 227 fig. *G* [*M. caryophylleus*].
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 16 (*hab. juven.*).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 47 (*germ. spor.*) [*Collybia*].
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 38.
 Karsten, Finland Basidsv., tab. 1 fig. 13.
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 43 fig. 11-16.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 45 fig. 3.
 Larber, Funghi, tab. 13 fig. 4 [*Agar. collinus*].
 Lorinser, Schwämme, tab. 8 fig. 3.
 Loudon, Encyclop., fig. 15862.
 Moyen, Champ., tab. 5 fig. 4.
 Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 3.
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 605 fig. 754; 3, pag. 253 fig. 361.
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 27 fig. *B*.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 328.
 Paulet, Traité Champ., tab. 103 fig. 1-4 [*Hypophyllum odoratum*].
 Peck, 48 Report (1894) tab. 14 fig. 12-21.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 50 fig. 1-4.
 Rolland in Bull. Soc. Myc. Fr. 5 (1889) tab. 2 fig. 3.
 Rolland, Atlas, tab. 50 fig. 107.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 77 [*Agar. caryophylleus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 12 fig. 44-45.
 Smith W. G. in Journ. of Botany, 1869, tab. 99 fig. 4 (*terat.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 247 [*Agar. pratensis*].
 Staude, Schwämme, tab. 9 fig. 1.
 Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 139.
 Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 3.
 Vittadini, Funghi manger., tab. 10 fig. 1.
 Viviani, Funghi d'Italia, tab. 24 fig. 1-6.
 Voglino in Atti Accad. Sci. Torino, 30 (1894) tab. 1 extr., fig. 3 (*hab. terat.*).
 orinocensis (Pat. et Gaill.) Sacc. (9 68).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 9 fig. 1 [*Androsaceus*].
 Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 140 fig. 7 (*anat.*) [*id.*].
 pahouinensis De Seyn. (14 112).
 De Seynes, Champ. Congo, 1, tab. 3 fig. 1-7.
 Palmarum (Brig.) Fr. (5 565).
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 14 fig. 1-3.

paradoxus Henn. (14 116).

Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 227 fig. 118 A.

perforans Fr. (5 557).

Batsch, *Elenchus*, tab. 8 fig. 9 [*Agar. pineti*] et fig. 10 [*A. Abietis*].

Britzelm., *Hymenomyc.*, tab. 533 fig. 14.

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 1130.

Doassans et Patouill., *Champ.*, n. 66 (fide Laplanche).

Hoffmann, *Nomenclator Fungor.*, tab. 4 fig. 2.

Kerner, *Vita delle piante*, 2, pag. 21 fig. 4.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 105 fig. 9-10 [*Agar. Abietis*].

Schaeffer, *Icon. Fung.*, tab. 239 [*Agar. androsaceus*].

peronatus (Bolt.) Fr. (5 504).

Bolton, *Hist. Fung.*, tab. 53.

Berkeley, *Outlin.*, tab. 14 fig. 4.

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3281.

Britzelm., *Hymenomyc.*, tab. 534 fig. 2 et tab. 543 fig. 51.

Cooke, *Brit. Fungi*, tab. 14 fig. 2.

Cooke, *Plain Brit. Fungi*, tab. 14 fig. 2.

Cooke, *Handb.* 1, pag. 232.

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 1117.

Cordier, *Champ.*, tab. 14 fig. 2.

Farneti, *Funghi manger.*, tab. 4 fig. g.

Fayod in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 p (*spor.*) et fig. 7 b (*cystid.*).

Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2018 fig. 2.

Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménom.*, tab. 547.

Gonnerm. et Rabenhorst, *Mycol. europ.*, Heft 8-9, tab. 8 fig. 4.

Hard, *Mushrooms*, pag. 149 fig. 112.

Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 227 fig. 118 H.

Hussey, *Illustr. Brit. Mycol.* 1, tab. 69.

Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 131 fig. 2.

Loudon, *Encyclop.*, fig. 15861.

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 411.

Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 49 fig. 5-10.

Rolland, *Atlas*, tab. 50 fig. 108.

Smith W. G., *British Basidiomyc.*, pag. 299 fig. 66 A (*schem.*).

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 37.

Swanton, *Fungi*, tab. 8 fig. 7-8.

— *var. rugulosus* Schulz. et Bres. (5 505).

Britzelm., *Hymenomyc.*, tab. 469 fig. 20; tab. 534 fig. 1, tab. 536 fig. 29, tab. 539 fig. 37 et 39.

petalocladus De Seyn. (14 112).

De Seynes, *Champ. Congo*, 1, tab. 3 fig. 18-22.

pilopus Kalchbr. (5 513).

Kalchbrenner in *Grevillea*, 10 (1881-82) tab. 143 fig. 13.

plancus Fr. (5 511).

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 1119.

- Paulet, Traité Champ., tab. 103 fig. 5-6 [*Hypophyllum clavatum*].
 plectophyllus Mont. (5 524).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 1 (1854) tab. 11 fig. 2.
 plicatus Wakker (14 115).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 470 fig. 233.
 populiformis Berk. (5 554).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 5 fig. 2.
 porreus Fr. (5 505).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 538 fig. 33.
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 158 [*Agar. alliaceus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1133.
 Eloff, Champ., tab. 8 fig. 3.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 200.
 London, Encyclop., fig. 15863.
 Müller, Pflanzenstaat., pag. 271 (fr.) [*Agar. alliaceus*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 220.
 Purton, Botan. Descript. Brit. Plants, 3, tab. 11 [*Agar. alliaceus*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 81 [*id.*].
 prasiocsmus Fr. (5 515).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 538 fig. 35 et tab. 543 fig. 52; tab. 544 fig. 53
 [*f. fagetorum*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 524 fig. 1 [*Agar. alliaceus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1120.
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2020 fig. 2 [*Agar. porreus*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 13 fig. 54.
 pulcherripes Peck (5 555).
 Peck, 24 Report (1871) tab. 4 fig. 19-22.
 putillus Fr. (5 516).
 ? Batsch, Elenchus, tab. 3 fig. 9 [*Agar. pineti*].
 Quercus Britz. (14 109).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 542 fig. 50.
 ramealis (Bull.) Fr. (5 531).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 336.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 4.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3259 [*Agar. platypus*].
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 10 et 17; tab. 537 fig. 31.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1127.
 Hard, Mushrooms, pag. 150 fig. 113.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 3 fig. 17.
 ? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 74 fig. 7 [*Fungus minimus albus*....].
 Nees, System, tab. 23 fig. 138 [*Mycena platypus*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 123.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 23 fig. 116.
 Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 1.
 ramentaceus (Pat.) Sacc. et Trav. (*).
 Patouillard in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 1 Suppl. (1897) tab. 24 fig. 1-4
 [*Androsaceus*].

- rarus Britz. (11 38).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 536 fig. 28 b.
recubans Quél. (5 559).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 13 fig. 7 (ex err. sub *M. saccharino*).
rhizophilus (Brig.) Fr. (5 557).
Briganti, Fung. Neapol., tab. 15 fig. 3-5.
rhodocephalus Fr. (5 552).
Patouillard, Tab. anal., fig. 632 [*Androsaceus*].
rhodopus Bres. (11 37).
Bresadola in Ann. Ist. Botan. Roma, 5 (1893) tab. 8 fig. 2.
rhyticeps Kalchbr. (5 564).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 143 fig. 14.
rotula (Scop.) Fr. (5 541).
Berkeley, Outlin., tab. 14 fig. 7.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 42 fig. 4-7.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 533 fig. 13.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 64 et tab. 569 fig. 3 [*Agar. androsaceus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1129.
Doassans et Patouillard, Champ., n. 65 (fide Laplanche).
Dufour, Atlas Champ., tab. 31 fig. 69.
Flora Danica, fasc. 19 (1794) tab. 1134 fig. 1 [*Agar. nigripes*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 198.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 8 fig. 8.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 60.
Hard, Mushrooms, pag. 143 fig. 108.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 227 fig. 113 c.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 14 (*etiam anat.*).
Larber, Funghi, tab. 20 fig. 3.
Loudon, Encyclop., fig. 15874.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 74 fig. 5 [*Fungus cespitosus parvus*...].
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 140 fig. 6 (*anat.*) [*Androsaceus*].
Paulet, Traité Champ., tab. 98 fig. 7-8 [*Hypophyllum*].
Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 10 (*schem.*).
Rolland, Atlas, tab. 51 fig. 109.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 23 fig. 119.
Sowerby, Col. figur., tab. 95.
Swanton, Fungi, tab. 35 fig. 8.
Wettstein in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1836) tab. 1 fig. 22-23.
rubellus Mont. (5 561).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 1 (1854) tab. 11 fig. 6.
rufo-pallidus Kalchbr. (5 555).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 143 fig. 15.
Sacchari Wakker (14 115).
Wakker in Centralbl. Bakter. 2 (1896) pag. 52.
saccharinus (Batsch) Fr. (5 559).
Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 88.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 540 fig. 45.

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1136.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 7j (*cystid.*).
Schweinfurthianus Henn. (11 34).
Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 17 (1893) tab. 1 fig. 8.
sclerotipes Bres. (5 558).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 11 fig. 1.
scorodonius Fr. (5 525).
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 32.
Bischoff, Kryptog., fig. 3315 et 3417.
Britzelm., Hymenomye., tab. 533 fig. 8.
Cavara, Funghi manger., tab. 21.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1125.
Cordier, Champ., tab. 14 fig. 1.
Dufour, Atlas Champ., tab. 31 fig. 70 [*M. alliatus*].
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 61.
Hard, Mushrooms, pag. 144 fig. 109.
Harzer, Pilze, tab. 28 fig. A.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 227 fig. 113 E [*M. alliatus*].
Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 15.
Larber, Funghi, tab. 14 fig. 7 [*Agar. alliatus*].
Lenz, Schwämme, tab. 5 fig. 27.
Lorinser, Schwämme, tab. 8 fig. 4.
Loudon, Encyclop., fig. 15865.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 77 fig. 2 [*Fungus non vescus...*].
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 145 fig. 2.
Paulet, Traité Champ., tab. 122 bis, fig. 2-3 [*Hypophyllum alliaceum minus*].
Ruhland in Botan. Zeit. 1901, tab. 7 fig. 23 (*cytol.*).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 99 [*M. alliatus*].
? Svensk Botanik, tab. 173.
Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 488.
scorteus Fr. (5 511).
? Batsch, Elenchus, tab. 21 fig. 109 [*Agar. coriaceus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1119.
siccus Schw. (5 535).
Hard, Mushrooms, pag. 147-148 fig. 110-111.
Spegazzinii Sacc. et Syd. (11 35 et 14 117).
De Seynes, Champ. Congo, 1, tab. 1 fig. 6-7 [*M. Balansæ*].
splachnoides (Horn.) Fr. (5 546).
Hornem. in Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1678 fig. 1.
Britzelm., Hymenom., tab. 538 fig. 34.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1130.
spodoleucus Berk. (5 567).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1137.
Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 299 fig. 66 C (*schem.*).
straminipes Peck (5 547).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 960 [*Clitopilus*].
Stuhlmanni Henn. (11 35).

- Hennings in Engler's Botan. Jahrb. **17** (1893) tab. 1 fig. 7.
subrufescens Britz. (**11** 33).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 541 fig. 47.
subsplachnoides Britz. (**11** 38).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 537 fig. 32.
subulatus W. G. Smith (**9** 70).
Smith W. G. in Journ. of Botany, 1873, tab. 129 fig. 10-15.
subvenosus Peck (**5** 557).
Peck, **23** Report (1870) tab. 6 fig. 15-21.
tageticolor Berk. (**5** 523).
Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 5 fig. 1.
tenuatus Britz. (**11** 38).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 541 fig. 48.
terginus Fr. (**5** 516).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 174 fig. 4.
? Britzelm., Hymenomyc., tab. 534 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1122.
Persoon, Icon. Fung., tab. 8 fig. 3 [*Agar. leptopus*].
Thollonis Pat. et Har. (**11** 37).
De Seynes, Champ. Congo, **1**, tab. 3 fig. 11-14.
Todeæ Henn. (**16** 55).
Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. **40** (1898) tab. 1 fig. 7.
tomentosus Quél. (**9** 69).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **18** (1889) tab. 15 fig. 12.
torquescens Quél. (**5** 522).
Quélet, Champ. Vosges, **1**, tab. 22 fig. 3.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 535 fig. 25.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1124.
Patouillard, Tab. anal., fig. 522.
urens (Bull.) Fr. (**5** 504).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 528 fig. 1.
Berkeley, Outlin., tab. 14 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1116.
Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 16.
Eloffé, Champ., tab. 9 fig. 1.
Flora Danica, fasc. **34** (1830) tab. 2018 fig. 1 [*Agar. peronatus* & *tomentellus*]
(var. *minor*).
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 201.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft **8-9**, tab. 8 fig. 1.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 131 fig. 3.
Larber, Funghi, tab. 13 fig. 6.
Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 443 fig. 113.
Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 27 fig. A.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 49 fig. 1-4.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 49 fig. 261.
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 31.

Vaillantii Fr. (5 525).

Vaillant, Botan. Paris., tab. 11 fig. 21-23 [*Fungus pileolo candicante*....].

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. 4, tab. 36 fig. 2.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1126.

varicosus Fr. (5 515).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 174 fig. 1.

Boudier, Icones mycol., 1.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 535 fig. 22.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1121.

velutipes Bk. et Curt. (5 521).

Hard, Mushrooms, pag. 140 fig. 105.

versatilis (Brig.) Fr. (5 565).

Briganti, Fung. Neapol., tab. 20 fig. 5-6.

Wettsteinii Sacc. et Syd. (9 69 et 14 117).

Wettstein in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1886) tab. 1 fig. 17-21

[*M. tenerimus*].

Kerner, Vita delle Piante, 2, pag. 21 fig. 3 [*id.*].

Wynnei Berk. (5 520).

Berkeley, Outlin., tab. 19 fig. 3.

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 8 fig. 2.

Patouillard, Tab. anal., fig. 524.

xerophyllus Berk. (5 530).

Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 14 fig. 3.

xerotoides Post (5 531).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 174 fig. 3.

MARCHALIELLA Wint. (*Perisporiaceae*).

zoppielloides Bomm. et Rouss. (11 257).

Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1895, pag. 128 (*fr.*).

MARGARITA Lister — Cfr. *Cornuvia*.

MARSONIA Fisch. (*Melanconiaceae*) — Cfr. etiam *Actinonema* et *Septoria*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 11 (*schem.*).

andurnensis (Ces.) Sacc. (3 770).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1069.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 604.

Castagnei (Desm. et Mont.) Sacc. (3 768).

Castagne, Plant. Marseille, Suppl., tab. 9 [*Glaeosporium*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 606.

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 143 fig. 63 (*fr. variae*).

Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 80 fig. 28.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1068.

Daphnes (Desm. et Rob.) Sacc. (3 769).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 599.

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 10 fig. 14 (*fr.*) [*Glaeosporium*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 10 fig. 14 (*id.*) [*id.*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1063.

deformans Cooke et Mass. (11 57B).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 36 fig. 374.

Delastrei (Delacr.) Sacc. (3 770).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 596.

Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 32.

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 34 a (spor.) [*Glæosporium*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 406 fig. 211 H (fr.).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1066.

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 26 fig. 2 (fr.).

fructigena (Rick) Bres. (18 472).

Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 5 fig. 10 (hab.).

Ipomœæ Cooke et Mass. (10 479).

Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 73.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 5-6.

Juglandis (Lib.) Sacc. (3 768).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 601.

Briosi e Cavara, Funghi parassiti, n. 24.

Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 26.

Delacroix, Malad. plant. cult., pag. 67 fig. I.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 46 fig. 33-35.

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 434 et 616.

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 17 (1907) pag. 231 et tab. 8 (etiam stat. ascoph.).

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 391-392.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1065.

Sorauer, Schutz d. Obstb. 2, pag. 194 (hab., path.).

Mali Henn. (*).

Hennings in Miyake in Botan. Magaz. Tokyo, 21 (1907) pag. 40.

Matteiana Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 24 fig. 11.

Panattoniana Berl. (14 1021).

Appel et Laibach in Arb. K. biol. Anstalt f. Land- u. Forstwirt. 6 (1908), cum tab.

perforans Ell. et Ev. (*).

Selby in Ohio Agric. Exper. Stat., Bull. 73 (1896) pag. 224 et Bull. 111 (1899) fig. 12.

piriformis (Riess) Sacc. (3 767).

Riess in Hedwigia, 1 (1853) tab. 3 fig. 2 g-h (fr.) [*Didymosporium*].

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 12 fig. 27 (spor.) [id.].

Oudem. in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 1 (1873) tab. 12 fig. 27 (id.) [id.].

Populi (Lib.) Sacc. (3 767).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 605.

Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 11 fig. 6 (spor.) [*Asteroma labes*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 149.

Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 32.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 406 fig. 211 F-G.

Montemartini in Atti Ist. Bot. Pavia, **6** (1900) tab. 11 fig. 9 (*cult.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1062.

Trotter in Annal. Mycol. **3** (1905) pag. 532 (*fr.*).

Potentillæ (Desm.) Fischer (**3** 770).

Allescher, Kryptog. Flora, **7**, pag. 594.

Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 50 (*spor.*) [*Septoria Potentillarum*].

Lindau in Engler. Pflzfam. **1**, 1** pag. 406 fig. *J* (*fr.*).

Oudemans in Archiv. Néerl. **8** (1873) tab. 10 fig. 18 (*id.*) [*Glæosporium*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, **1** (1873) tab. 10 fig. 18 (*id.*) [*id.*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1070.

Rosæ (Bon.) Briosi et Cavr. (**10** 477) — Cfr. etiam *Actinonema Rosæ*.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 97.

Ducomet, Rech. développ. Champ., tab. 9-10.

Secales Oud. (**14** 1022 et **16** 1011).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, **1** (1898) tab. 6 fig. 11 (*spor.*).

Thomasiana Sacc. (**3** 768).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1067.

Allescher, Kryptog. Flora, **7**, pag. 600.

— var. *Fautreyana* Sacc. (**16** 1010).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. **16** (1900) tab. 2 fig. 6.

truncatula Sacc. (**3** 768).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1064.

Allescher, Kryptog. Flora, **7**, pag. 595.

Violæ (Pass.) Sacc. (**3** 770).

Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1906, tab. 27 fig. *b* (*hab., pathol.*).

MARTELLIA Mattir. (*Hymenogastraceæ*).

mistiformis Mattir. (**16** 252).

Mattirolo in Malpighia, **14** (1900) tab. 1 fig. 1-4.

MARTENSELLA Coëm. (*Mucedinaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., **2** Suppl., tab. 4 (*schem.*).

pectinata Coëm. (**4** 138).

Coëmans in Bull. Acad. roy. Belg., sér. 2, **15** (1863) pag. 544 tab. 2.

Costantin, Mucéd. simples, fig. 14.

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 438 fig. 227 *G-H*.

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, **17** (1873) tab. 25 fig. 140 (*fr.*).

MARTINDALIA Sacc. et Ell. (*Stilbaceæ*).

spironema Sacc. et Ell. (**4** 578).

Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, **3** (1885) tab. 11 fig. 31.

MARTINELLA Cooke et Massee (*Nectrioidaceæ*).

Eucalypti (Cooke et Mass.) Sacc. (**10** 409).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 286 [*Polystigmina*].

MASSALONGIELLA Speg. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Calosphaeria*, *Eutypella*, *Jattæu*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 2 fig. 15.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 2 fig. 15.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 2 fig. 15.
Hazslinszkii (Rehm) Berl. (*).
 Berlese, Icones, 3, tab. 1 fig. 1.
ligustica Pollacci (14 478).
 Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, 5 (1899) tab. 3 fig. 3, 7, 8, 13.
 Berlese, Icones, 3, tab. 2 fig. 1.
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 354.
 ?**pleurostoma** Starb. (9 442).
 Starbäck in K. Vet. Akad. Handl. 15, 3 (1889) tab. 1 extr., fig. 1.
- MASSARIA** De Not. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Karstenula*, *Massariella*, *Massarina*, *Pleomassaria*.
 Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 4.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 2.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 2.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 2.
Aceris (Schulzer) Sacc. et Trav. (*).
 Schulzer v. Muggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1865, tab. 16 fig. 4 (spor.) [*Splanchnonema*].
Aesculi Tul. (2 3).
 Berlese, Icones, 1, tab. 12 fig. 3.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 419.
alpina Sacc. et Speg. (2 8).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 412.
Antoninæ Fabre (2 8).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 2 fig. 21 (spor.).
Argus (Bk. et Br.) Tul. (2 7).
 Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 9 [*Sphæria*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 14 fig. 3.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 95 (fr.) [*Sphæria*].
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 7-17.
 Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 6 (spor.).
 Hazslinsky, Sphær. Hungar., tab. 12 fig. 49 d (id.).
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 535 (id.).
callispora Sacc. (2 5).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 414 [*M. inquinans* subsp. *callispora*].
carpinicola Fuck. (2 7).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 10 (spor. et sporulæ).
circumscissa (Pers.) Sacc. (2 12).
 Persoon, Icon. Fungor., tab. 2 fig. 4-5 [*Sphæria*].
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2040 fig. 2 [*Sphæria*]; fasc. 39 (1840) tab. 2335 fig. 2 [*Sphæria clausa*].
 Füsting in Botan. Zeit. 1863, tab. 7 fig. 8 (evolut. perith.) [*Bathystomum*].
conspurcata (Wallr.) Sacc. (2 11 et 9 760).

- Berlese, Icones, 1, tab. 13 fig. 3.
 Corni (Fr. et Mont.) Sacc. (2 4).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 1 (1834) tab. 13 fig. 6 (fr.) [*Sacothecium*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 100 (fr.) [*Sphaeria gigaspora*].
 Destreæ Oud. (9 760).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 8 fig. 13 (spor.).
 epileuca Bk. et Curt. (2 6).
 Berlese, Fungi moric., tab. 29 fig. 1-6.
 Berlese, Icones, 1, tab. 14 fig. 1.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 410.
 eryngiana Delacr. (9 761).
 Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 2 fig. 4.
 Eucalypti Tassi (16 510).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 9 fig. 1.
 fagicola Allesch. (9 760 et 11 320) — Teste ipso Auctore = *M. macrospora*.
 Allescher, Verzeichn. Südbayern Pilze, tab. 2 fig. 1 (fr., etiam pycn.).
 fedans Fr. (2 2).
 Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 12 e (spor.).
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 281 fig. 65 b [*Sphaeria amblyspora*].
 Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 10 [*id.*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 12 fig. 1.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 134 fig. 71 (spor.).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 9, tab. 54 [*Splanchnonema pustulatum*].
 Currey in Journ. Microsc. Science, 4 (1856) tab. 11 fig. 10-25; 5 (1857) tab. 8 fig. 46 (spor.) [*Sphaeria amblyspora*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 99 (fr.) [*id.*].
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 24-33 [*M. amblyspora*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 4 (spor.).
 Füsting in Botan. Zeit. 1868, tab. 7 fig. 7 (evol. perith.) [*Bathystomum amblyosporium*].
 Hazslinszky, Sphaeriac. Hung., tab. 12 fig. 49 b (spor.).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 18.
 Fraxini Hazsl. (*).
 Hazslinszky, Sphaeriac. Hung., tab. 12 fig. 49 e (spor.).
 Fuckelii Nke. (2 9).
 Nitschke in Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 1 (spor.).
 galeata Höhn. (*).
 v. Höhnelt in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 403 (spor.).
 gigaspora Fuck. (2 4).
 Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 7 (spor.).
 heterospora Otth (11 319).
 Saccardo e Traverso in Bull. Soc. Botan. ital. 1904, pag. 220 fig. 1 (spor.).
 Hippophaës (Sollm.) Jacz. (11 320).
 Sollmann in Botan. Zeit. 1862, tab. 12 fig. 23 [*Sphaeria*].

hirta (Fr.) Fuck. (2 9).

Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 30 (*spor.*).

Hoffmanni (Fr.) Sacc. (2 10).

Fries in Hedwigia, 2 (1861) tab. 9 fig. B [*Sphæria*].

inquinans (Tode) Fr. (2 5).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 10 fig. 85 [*Sphæria*].

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 231 fig. 65 c (*spor.*) [*id.*].

Berkeley et Broome in Journ. of Bot. 1851, tab. 9 fig. 2-4 et 10; tab. 10 fig. 7-8 [*id.*].

Berlese, Icones, 1, tab. 13 fig. 1.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 492 fig. 3 [*Variolaria ellipsosperma*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 101 (*spor.*) [*Sphæria*].

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 34 (*spor.*).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 7 (*spor.*).

Hazslinszky, Sphæriac. Hung., tab. 12 fig. 49 g et [*M. Bulliardi*] fig. 49 i (*spor.*).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 4 [*Sphæria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 445 fig. 271 F-G.

Nees, System, tab. 44 fig. 356 [*Sphæria*].

Persoon, Icon. Fung., tab. 24 fig. 5-6 (*hab.*) [*id.*].

Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 10 fig. 52-53.

Saccardo, Fungi ital., fig. 418.

Sollmann in Botan. Zeit. 1863, tab. 8 fig. 72-90 (*etiam biol.*) [*Sphæria*].

Sowerby, Col. figur., tab. 372 fig. 3 [*Sph. ellipsosperma*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 535 (*spor.*).

loricata Tul. (2 3).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 26 fig. 1-5.

Berlese, Icones, 1, tab. 12 fig. 2.

De Notaris in Atti Riun. Scienz. ital. Milano 1844, cum icone [*M. inquinans*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 411.

macrospora (Desm.) Sacc. (2 10).

Berlese, Icones, 1, tab. 15 fig. 1.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 266 (*perith. et stat. conid.*) [*Cucurbitaria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 53 fig. 47 (*stat. conid.*) [*id.*].

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 6 fig. 7 (*fr.*) [*id.*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 1 (1873) tab. 5 fig. 1 [*id.*].

Riess in Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 35-40 [*M. epiphegea*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 418.

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 26 fig. 6-14 [*Cucurbitaria*].

marginata Fuck. (2 9).

Berlese, Icones, 1, tab. 15 fig. 3.

Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 6 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 409.

occulta Romell (9 759).

Berlese, Icones, 1, tab. 34 [*Pseudovalsa*].

Piri Otth (2 4).

Hazslinszky, Sphæriac. Hung., tab. 12 fig. 49 k (*spor.*).

Platani Ces. (2 6).

Berlese, Icones, 1, tab. 14 fig. 2.

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 3 et tab. 11 fig. 1-6 (*fr. secund., et. germin.*).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 3 (*spor. et sporulæ*).

protusa (Fr.) Ces. et De Not. (2 11).

Berlese, Icones, 2, tab. 2 fig. 2 [*Pleomassaria*].

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 4 fig. 1 [*id.*].

pulchra Harkn. (9 761).

Berlese, Icones, 1, tab. 15 fig. 2.

pupula (Fr.) Tul. (2 3).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 2 (*spor.*).

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 12 fig. 49 c (*id.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*id.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 535 (*id.*).

pyxidata Riess (2 4).

Riess in Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 1-6.

Saccardiana Jacz. (11 320).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 2 fig. 4 (*fr.*).

Sorbi Hazsl. (14 568).

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 12 fig. 49 h (*spor.*).

stipitata Fuck. (2 8).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 9 (*spor.*).

Ulmi Fuck. (2 6 et *).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 38 (*sporula*).

Berlese, Icones, 1, tab. 13 fig. 2.

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 12 fig. 49 f (*spor.*).

Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 10 fig. 54-55.

Saccardo, Fungi ital., fig. 415.

Sollmann in Botan. Zeit. 1863, tab. 8 fig. 60-71 (*etiam biol.*) [*Sphæria ellipsoearpa*].

umbrosa (Niessl) Rehm (9 761).

Berlese, Icones, 1, tab. 53 fig. 4 [*Leptosphæria*].

vomitaria Berk. et Curt. (2 9).

Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 29.

Xylostei Hazsl. (*).

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 12 fig. 49 j (*spor.*).

MASSARIELLA Speg. (*Sphæriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 11.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 11.

australis (Cooke) Sacc. (1 716).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 133 fig. 14 (*spor.*) [*Massaria*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 228 [*id.*].

bufonia (Bk. et Br.) Speg. (1 716).

- Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 13 (*fr.*) [*Sphaeria*].
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 102 (*id.*) [*id.*].
- Ellis et Everhart, North Amer. Pyrenomyc., tab. 30 fig. 6-8.
- Füesting in Botan. Zeit. 1868, tab. 7 fig. 1-2 (*evol. perith.*) [*Poikiloderma*].
- Saccardo, Fungi ital., fig. 421 [*Massaria*].
- Curreyi** (Tul.) Sacc. (1 717).
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 104 (*fr.*) [*Sphaeria Tiliæ*].
- Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 40 (*spor.*) [*Massaria*].
- Hazslinszky, Sphaeriace. Hungar., tab. 12 fig. 49 a (*id.*) [*id.*].
- Saccardo, Fungi ital., fig. 420 [*id.*].
- Hualaniæ** Speg. (*).
- Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 369 fig. 16.
- Lycii** Hazsl. (14 555).
- Hazslinszky, Sphaeriace. Hungar., tab. 12 fig. 48.
- Montteæ** Speg. (*).
- Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 368 fig. 15.
- Palmarum** Maffei (*).
- Maffei in Atti Ist. Botan. Pavia, 12 (1907, extr.) tab. 11 fig. 1-5.
- scoriadea** (Fr.) Cooke (9 739).
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 187 (*spor.*) [*Sphaeria*].
- Sellieræ** Tassi (16 503).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 11 fig. 1.
- vibratilis** (Fuck.) Sacc. (1 716).
- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 445 fig. 271 C (*fr.*) [*Phorecys*].
- Saccardo in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 19 fig. 5 [*Massaria*].
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 535 (*fr.*).
- Yerbæ** Speg. (*).
- Spegazzini in Anal. Museo Nac. Buenos Aires, 17 (1908) pag. 124.
- MASSARINA** Sacc. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Calospora* et *Leptosphaeria*.
- Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 15 fig. 2.
- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 20.
- Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 20.
- Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 20.
- Corni** (Fuck.) Sacc. (2 154).
- Berlese, Icones, 1, tab. 124 fig. 1.
- eburnea** (Tul.) Sacc. (2 153).
- Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 25 fig. 5-9 [*Massaria*].
- Berlese, Icones, 1, tab. 124 fig. 2.
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 9 (*spor.*) [*Massaria*].
- Cooke, Handb. 2, pag. 844 [*id.*].
- Fuekel, Symbolæ, tab. 6 fig. 8 (*spor.*) [*id.*].
- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 445 fig. 271 D-E.
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 535 (*fr.*) [*Massaria*].
- eburnella** Sacc. (14 586).

- Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. **12** (1896) tab. 5 fig. 9.
 eburnoides (Sacc.) Sacc. (2 153).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 145 [*Massaria*].
 Berlese, Icones, **1**, tab. 124 fig. 3.
 Flageoletiana Sacc. (11 332).
 Saccardo in Grevillea, **21** (1893) tab. 134 fig. 6 [ex err. *Massaria*].
 Saccardo in Revue Mycol. **15** (1893) tab. 136 fig. 20 [*id.*].
 gigantospora Rehm (9 825).
 Rehm in Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 5 fig. 5 (*spor.*).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 159 fig. 2 [*Metasphaeria*].
 hysteroioides (Ell. et Ev.) Berl. (9 782, sub *Leptosphaeria*).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 126 fig. 1.
 lunulata (Tul.) Sacc. (2 155).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 125 fig. 1.
 Marcucciana (Awd.) Sacc. (2 155).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 155 fig. 1 [*Metasphaeria papulosa* f. *M.*].
 micacea (Kze.) Sacc. (9 825).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 122 fig. 3.
 microcarpa (Fuck.) Sacc. (2 154).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 37 [*Massaria*].
 Berlese, Icones, **1**, tab. 123 fig. 1.
 microspora Pass. (11 332).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 122 fig. 2.
 penicillata (Sacc.) Sacc. (2 156).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 408 [*Massaria*].
 Berlese, Icones, **1**, tab. 123 fig. 4.
 polycarpa (Füist.) Sacc. et Trav. (*).
 Füsting in Botan. Zeit. 1863, tab. 7 fig. 3-4 (*evol. perith.*) [*Massaria*].
 polymorpha (Rehm) Sacc. (2 155).
 Berlese, Icones, **1**, tab. 123 fig. 2.
 Tillæ (Phill. et Plowr.) Sacc. (2 154).
 Plowright in Grevillea, **11** (1892) tab. 153 fig. 6 [*Massaria*].

MASSARINULA Gen. de Lamarl. (*Sphaeriaceæ*).

- appendiculata Tassi (16 483).
 Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, **3** (1900) tab. 8 fig. 3.
 Catharinæ Rehm (16 483).
 Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 6 fig. 53 (*spor.*).
 chilensis Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 61 n. 101.
 italica Sacc. (14 537).
 Saccardo D. in Malpighia, **12** (1898) tab. 7 fig. 3.
 quercina G. de Lamarl. (14 537).
 Gêneau de Lamarlière in Revue gén. Botan. 1894, pag. 321.

MASSARIOVALSA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 1.
 J. B. TRAVERSO: Index iconum fungorum.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 1.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 1.

sudans (Bk. et Curt.) Sacc. (9 755).

Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 30 fig. 1-4.

MASSARTIA De Wild. (*Chytridiaceæ*).

javanica De Wild. (14 437).

De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 21 (1897) tab. 2 fig. 6-14.

MASSEEA Sacc. (*Pezizaceæ*).

quisquiliarum (Bk. et Curt.) Sacc. (8 488).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 50 fig. 237 (fr.) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 37 [*id.*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 403.

MASSEELLA Diet. (*Uredinaceæ*).

Capparidis (Hobs.) Diet. (14 292).

Dietel in Ber. Dent. Botan. Gesell. 1895, tab. 26 fig. 14.

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 37 fig. 22 B (fr.).

Massee in Grevillea, 21 (1892) pag. 35 [*Cronartium*].

MASSOSPORA Peck (*Entomophthoraceæ*).

cicadina Peck (4 10 et 9 355).

Guéguen, Champ. parass., tab. 5 fig. 16 (fr. conid.).

Thaxter, Entomophthor. Un. Stat., tab. 21 fig. 415-429 (*id.*).

Cleoni Wize (*).

Wize in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1904, pag. 716 (fr.).

Coupin, Champ. paras., tab. 16 fig. 13-20.

MASTIGOCHYTRIUM Lagerh. (*Chytridiaceæ*).

Saccardiæ Lagerh. (11 251).

Lagerheim in Hedwigia, 31 (1892) tab. 18.

MASTIGOMYXA Zopf (*Myxomycetaceæ*).

avida Zopf (*).

Zopf, Pilzthiere, pag. 8 fig. 1 E et pag. 11 fig. 2 C-K (zoosp., biol.).

MASTIGOSPORIUM Riess (*Mucedinaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).

album Riess (4 220).

Riess in Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 6 fig. 37-40 (*spor.*).

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 151.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 449 fig. 232 D (*spor.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 402 (*id.*).

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 521.

MASTOMYCES Mont. (*Sphaerioidaceæ*).

Friesii Mont. (3 456).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 10 (1848) tab. 6 fig. 4.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 991.

? Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 113 (*spor.*) [*Sphaeria uberiformis*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 373 fig. 196 H-K.

MATRUCHOTIA Boul. (*Thelephoraceae*).

varians Boul. (11 118).

Boulanger in Revue gén. Bot. 1893, tab. 12-14.

Revue Mycol. 16 (1894) tab. 142-144.

MATTIROLIA Berl. et Bres. (*Hypocreaceae*).

rhodochlora (Mont.) Berl. (11 364).

Berlese in Atti Congr. Botan. internaz. Genova, 1892, tab. 22 fig. 4-5.

roseo-virens Berl. et Bres. (9 993).

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 5 fig. 3.

MATULA Mass. — Cfr. *Nichenera*.

MAURODOTHIS Sacc. et Syd. (*Dothideaceae*).

Alyxiæ Sacc. et Syd. (17 856).

von Höhnel in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 118, 1 (1909) pag. 856 fig. 2.

MAURYA Pat. (*Sphaeriaceae*).

hypoxylodea Pat. (14 621).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 7 fig. 6.

MAZZANTIA Mont. (*Dothideaceae*) — Cfr. etiam *Aposphaeria* et *Rhabdospora*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 3.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 3.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 3.

Brunaudiana Sacc. et Berl. (9 1006).

Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 25.

Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 7 fig. 5-7 (*anat. stromat.*).

circumscripta (Berk.) Sacc. (2 592).

Berkeley, Cryptog. antarct. Voyage, tab. 67 fig. 6 [*Dothidea*].

Galii (Fr.) Mont. (2 591).

Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 14 (*stat. pycnid.*).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 4 (*id.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 377 fig. 248 A-D.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 896.

Napelli (Ces.) Sacc. (2 592).

Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 7 fig. 2-4 (*anat. stromat.*).

sepium Sacc. et Penz. (2 592).

Saccardo et Berlese in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 26.

MEDUSULA (Tode) Corda — Cfr. *Sporotrichum* et *Volutella*.

MEGALONECTRIA Speg. (*Hypocreaceae*)

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 12.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 12.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 11 fig. 12.
madagascariensis Henn. (*).

Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, 3, fig. 21.
nigrescens (Kalchbr. et Cooke) Sacc. (2 561).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 136 fig. 24 [*Sphaerostilbe*].
pseudotrichia (Schw.) Speg. (2 560).

Berkeley et Curtis, Exotic Fungi, tab. 25 fig. 9 (*fr.*) [*Nectria*].

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 34 (*spor.*).

Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 13 fig. 1-2.

Spegazzini, Fungi Argent. 1, tab. 1 fig. 42 (*spor.*).

Revue Mycolog. 4 (1882) tab. 28 fig. 9 (*id.*).

verrucosa Möll. (16 599).

Möller, Phycomyc. u. Ascomyc., tab. 4 fig. 55 (*fr., etiam conid.*).

MELACHROIA Starb. — Cfr. *Humaria*.

MELALEUCA Pat. — Cfr. *Tricholoma*.

MELAMPSORA Cast. (*Uredinaceae*) — Cfr. etiam *Calypptospora*, *Melampsorella*,
Melampsoridium, *Uredo*.

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 16 fig. 3^s (*telstp. germ.*).

Hariot, Uredin., pag. 259.

aëdidioides (DC.) Schröt. (7 590).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 281.

Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 35 (*fr.*).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 7 (1897) pag. 340 fig. 1 (*uredosp. et paraph.*).

Allii-Fragilis Klebh. (17 462).

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 35 (1900) pag. 675.

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 183 fig. 50 (*fr.*).

Allii-populina Klebh. (17 266 et 462).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 12 (1902) pag. 26 (*fr.*).

Allii-Salicis-albæ Klebh. (17 266 et 462).

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 35 (1900) pag. 679.

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 12 (1902) pag. 23 (*fr.*).

alpina Juel (14 289).

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 491 (*fr.*).

Amygdalinæ Klebh. (17 463).

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 355.

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 185 fig. 49 (*fr.*).

arctica Rostr. var. *americana* Farl. (7 595).

Clinton in Botan. Rep. Connecticut Agr. Exper. Stat. 1907, tab. 32 fig. 3
 [*Pucciniastrum*].

Ariæ (? Schleich.) Fuck. (7 592).

Comes, Crittog., tab. 7 fig. 63 [*Cæoma Sorbi*].

betulina (Pers.) Tul. — Cfr. *Melampsoridium betulinum*.

Bigelovii Thüm. (7 594).

Thümen, Melamps., tab. 1 fig. 9 (*fr. uredosp.*).

Carpini (Nees) Fuck. (7 593).

- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 209.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 515 (*stat. uredosp.*) [*Melampsoridium*].
ciliata Barel. (11 183).
 Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 15 (*uredosp.*).
congregata Diet. (11 183).
 Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1888, pag. 401.
epitea (Kze. et Schm.) Thüm. (7 538).
 ? Bonorden, Coniomyce., tab. 1 fig. 5 et tab. 2 fig. 26 (*fr.*) [*Physonema vulgare*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 41 (*fr.*).
 Plowright, Uredin., tab. 3 fig. 16 (*paraphys.*).
 ? Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 353 fig. 6 (*teltsp.*) [*M. Salicis*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 4 [*Aecidium Salicis*].
 Thümen, Melamps., tab. 1 fig. 5 et 8 (*fr.*).
Euphorbiæ-Cyparissiæ Müll. (*).
 Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 29 extr., fig. 16 (*teltsp.*).
Euphorbiæ-dulcis Oth. (9 296 et 14 288).
 Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 34 extr., fig. 27 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 510 (*teltsori.*).
Euphorbiæ-exiguæ Müll. (*).
 Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 29 extr., fig. 17 et pag. 38 fig. 31 (*teltsp.*).
Euphorbiæ-Gerardianæ Müll. (*).
 Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 24-25 extr., fig. 6, 6 a, 7 (*teltsp.*).
Euphorbiæ-Pepli Müll. (*).
 Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 30 extr., fig. 18 et pag. 38 fig. 30 (*teltsp.*).
Euphorbiæ-strictæ Müll. (*).
 Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 35 extr., fig. 29 (*teltsp.*).
Evonymi-Capræarum Klebh. (17 468).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 362.
farinosa (Pers.) Schröt. (7 587).
 Barclay, Ured. Simla, 3, tab. 3 fig. 7-8 [*M. ? Salicis-Caprææ*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3907 [*Uredo-Salicis*] et 3908 [*U. Capræarum*].
 Bonorden, Coniomyce., tab. 2 fig. 19 [*Physonema pallidum*] et fig. 31 [*Epitea fenestrata*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 32.
 Comes, Crittog., tab. 6 fig. 51 [*M. salicina*].
 Cooke, Hdb. 2, pag. 521 (*fr.*) [*id.*].
 Cooke, Rusts etc., tab. 8 fig. 160-161 [*Lecythea Capræarum*] et tab. 9 fig. 191-192 [*M. salicina*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 42.
 Cooke et Berk., Fungi, pag. 37 fig. 18 et pag. 127 fig. 62 (*teltsp.*) [*M. salicina*].
 Corda, Anleit., tab. B fig. 23-4 (*fr.*) [*Cæoma Salicis*].
 De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, 2 (1815) tab. 14 fig. 6 [*Sclerotium salicinum*].

Diétel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 44 fig. 28 C-E.

Hartig, Baumkrankh., pag. 62 (*hab.*) [*M. salicina*].

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 27 fig. 7 (*germ. spor.*) [*Uredo Capræarum*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 656 fig. 3 [*Sclerotium salicinum*].

Nees, System 2°, tab. 1 fig. 4 et 8 (*fr.*) [*Uredo Salicis*].

Plowright, Uredin., tab. 3 fig. 1-4 (*st. uredosp.*).

Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 109 c (*id.*) [*Lecythia Salicis-auritæ*].

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 47 fig. 1 m [*M. Capræarum*].

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 309 (*uredosori*) [*M. salicina*].

Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 7 (*uredosp. et paraphys.*) [*Uredo*].

Thümen, Melamps., tab. 1 fig. 1-2 [*M. Capræarum*] et fig. 4 [*M. Hartigi*].

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 380 fig. 177 [*M. Salicis Caprææ*] et pag. 381 [*M. Hartigi*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 7 fig. 6-7 (*fr.*) [*M. salicina*].

Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 8 fig. 6 [*Uredo Salicis*].

Unger, Exanthem., tab. 5 fig. 25 et tab. 6 fig. 31 [*id.*].

Voglino, Patol. veget., tab. 3 fig. 11-14; pag. 203 [*M. salicina*]; pag. 204 [*M. Hartigi*].

Galanthi-Fragilis Klebh. (17 463).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 12 (1902) pag. 29 (*fr.*).

græca Müll. (*).

Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 24 extr., fig. 5 (*teltsp.*).

Helioscopiæ (Pers.) Wint. (7 586).

Castagne, Plant. Marseille, tab. 5 (*st. teltspor.*) [*M. Euphorbiæ*].

Castagne, Observat. plant. Acotyl., tab. 3 [*id.*].

Cooke, Rust etc., tab. 9 fig. 193-194 [*id.*].

Diétel in Hedwigia, 41 (1902) pag. (60) fig. 1 (*paraphys.*).

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 508 (*teltsp.*).

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 27 fig. 6 (*germin. spor.*) [*Uredo Euph.-Helioscopiæ*].

Müller in Centralblatt Bakter., 2 Abteil., 19 (1907) pag. 28 extr., fig. 14 (*teltsp.*).

Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 161-162 (*etiam cytol.*).

Hypericorum (DC.) Schröt. (7 591).

Cooke, Rust etc., tab. 8 fig. 174-175 [*Uredo*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 44.

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 506 (*fr.*).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 15 (1905) pag. 107 (*fr.*).

Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 102 (*spor.*) [*Uredo*].

Idesiæ Miyabe (14 288).

Miyabe in Botan. Magaz. Tokyo, 11 (1897) tab. 4 fig. 1-3.

Laricis-Capræarum Klebh. (17 463).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 7 (1897) pag. 328 (*fr.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 484 (*teltspori.*).

Laricis-Daphnoidi Klebh. (17 463).

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 358.

Laricis-epitea Klebh. (17 463).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 96 et ? pag. 98 (*fr.*).

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 190 fig. 51 (*fr.*).

Fischer E. in Ber. Schweiz. Bot. Gesell. 14 (1904) pag. 10 extr. (*id.*).

Fischer E., Uredin. d. Schweiz, pag. 486 (*id.*).

Laricis-Pentandrae Klebh. (17 463).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 7 (1897) pag. 331 (*fr.*).

Laricis-populina Klebh. (17 463).

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 200 fig. 57 (*fr.*).

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 503 (*id.*).

Laricis-Tremulae Klebh. (17 463).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 7 (1897) pag. 340 fig. 2 (*uredosp. et paraphys.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 498 (*teltsp.*).

Leptodermis Barel. (9 297).

Barelay, Uredin. Simla, 3, tab. 4 fig. 5-6.

Lini (DC.) Tul. (7 588).

Barclay in Journ. of Botany, 1890, tab. 298 fig. 4 (*spor.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 312.

Comes, Crittog., tab. 6 fig. 54.

Cooke, Rust etc., tab. 8 fig. 164-167 [*Lecythea*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 32 (*fr.*).

Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 31 [*Uredo*].

Loudon, Encyclop., fig. 16643 [*id.*].

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 26 fig. 236, tab. I fig. 36.

Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 21.

Nees, System, tab. 1 fig. 10 α et β (*fr.*) [*Uredo*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*teltsp.*).

Lisianthi Pat. (7 594).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 53 fig. 5 (*fr.*).

Magnusiana Wagn. (17 463).

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 197 fig. 55 (*fr.*).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 7 (1897) pag. 340 fig. 3 (*id.*).

mixta (Schlecht.) Schröt. (7 589).

Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 40 (*uredosp.*).

Thümen, Melamps., tab. 1 fig. 6 (*id.*).

Nesodaphnes Bk. et Br. (7 594).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc.; 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 15 fig. 9 (*spor.*).

Orchidis-Repentis Klebh. (17 463).

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 370.

paradoxa Diet. et Holw. (16 1118).

Dietel in Hedwigia, 40 (1901), Beibl., pag. (33) (*teltsp.*).

phyllodiorum Bk. et Br. (7 594).

Berk. et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 15 fig. 6-8.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 265.

pinitorqua Rostr. (17 463).

- Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 195 fig. 53 et pag. 196 fig. 54.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 27 fig. 62-64.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 175 tab. 30 fig. 1-7 (*fr. variae*).
 Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. **12** (1902) pag. 40 (*fr.*).
 Massee, Plant Diseases., pag. 237.
 Revue Mycol. **6** (1884) tab. 49 fig. 16-19 (*fr.*).
populina (Jacq.) Lév. (**7** 590).
 Jacquin, Collect., tab. 9 fig. 2-3 [*Lycoperdon*].
 Bivona-Bern., Stirp. rarior. Sicil., **3**, tab. 3 fig. 3 [*Sphaeria bifrons*].
 Bonorden, Coniomyce., tab. 2 fig. 22 (*fr.*) [*Uredo obconica*].
 Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 64 (*stat. uredosp.*) [*Cæoma Populi*].
 Briosi e Cavara, Funghi parassiti, n. 5.
 Comes, Crittog., tab. 6 fig. 52.
 Cooke, Rust etc., tab. 9 fig. 195-196.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 36 (*fr.*).
 Frank, Krankh. d. Pflanzen, **2**, pag. 197 (*id.*).
 Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veg. Pathol. 1888, tab. 16.
 Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. **9** (1899) pag. 142 (*fr.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 636 fig. 1 (*hab.*) [*Sclerotium*].
 Sorokin in Revue Mycol. **12** (1890) tab. 97 fig. 310 (*spor.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 5 (*spor.*) [*Uredo cylindrica*].
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **2** (1854) tab. 7 fig. 10 (*uredosp. germ.*).
punctiformis Barel. et Diet. (**9** 297).
 Dietel in Hedwigia, **29** (1890) tab. 15 fig. 2 (*fr.*).
Ribesii-Aurita Klebh. (**17** 463).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. **35** (1900) pag. 670.
Ribesii-Purpurea Klebh. (**17** 463).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. **35** (1900) pag. 666.
Ribesii-Viminalis Klebh. (**17** 463).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. **34** (1900) pag. 367.
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 193 fig. 52 (*fr.*).
Rostrupii Wagn. (**17** 463).
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 198 fig. 56 (*hab. stat. cæom.*).
Sancti-Johannis Barel. (**9** 296).
 Barel, Uredin. Simla, **3**, tab. 4 fig. 1-4.
sparsa Wint. (**7** 493).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 470 (*fr.*) [*Pucciniastrum*].
Tremulae Tul. (**7** 539).
 ? Bonorden, Coniomyce., tab. 3 fig. 34 (*fr.*) [*Epitea oblonga*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 34 (*id.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 27 fig. 65-68 (*fr. variae*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 44 fig. 28 A-B (*hab.*).
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 437 fig. 214.
 Prillieux, Malad. Plant. agric., fig. 114.
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, **5** (1896) pag. 165 (*teltsp. germ.*).
 Revue Mycol. **6** (1884) tab. 49 fig. 12-15 (*fr.*).

Vitellinae (DC.) Thüm. (7 589).

Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 39 (*uredosp.*).

Thümen, Melamps., tab. 1 fig. 3 et 10 et [*M. Castagnei*] fig. 7 (*uredosp.*).

Species dubiae vel indeterminatae.

Bonorden, Coniomyce., tab. 2 fig. 25 (*fr.*) [*Physonema aureum*].

Bonorden, Coniomyce., tab. 2 fig. 27 (*id.*) [*Physonema intermedium*].

Müller in Centralbl. Bakter., 2 Abt., 19 (1907) pag. 22-34 extr., fig. 1-4, 8-13, 15, 19-26, 28 (*teltsp. specier. plurim. in Euphorbia*).

? Sowerby, Col. figur., tab. 360 fig. 2 [*Farinaria aurantiaca*].

Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 6 (*spor.*) [*Uredo ovata*].

Voss in Berichte Deut. Botan. Gesell. 1903, tab. 19 fig. 5 (*mycel.*).

MELAMPSORELLA Schröt. (*Uredinaceae*) — Cfr. etiam *Uredo*.

Caryophyllacearum (DC.) Schröt. (7 596, sub *M. Cerastii*, et 17 464).

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 205 fig. 59.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 179 tab. 31 fig. 1-3 (*st. acid., path.*).

Fischer in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 11 (1901) pag. 328-331; 12 (1902) tab. 3-4 (*biol.*).

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 517-521 (*etiam biol.*).

Hariot, Urédin., pag. 266-267.

Magnus in Berichte Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 26 fig. 1-5 et [*Excobasidium Stellariae*] fig. 6-10.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 352 et pag. 353 fig. 10 [*Melampsora*].

Feurichii Magn. (17 267).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell., 1902, tab. 27.

Kriegeriana Magn. (17 267).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1901, tab. 33.

? Ricini (Biv.) De Toni (7 596).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 355.

Comes, Crittog., tab. 7 fig. 64 [*Cæoma Ricini*].

MELAMPSORIDIUM Klebh. (*Uredinaceae*).

betulinum (Pers.) Klebh. (7 592 et 17 464).

Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 45 [*Cæoma*] et tab. 2 fig. 54 [*Dicæoma*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 31 [*Melampsora*].

Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 204 fig. 58.

Clinton in Bot. Rep. Connecticut Agr. Exp. Stat., 1907, tab. 31 fig. 6 (*hab. path.*) [*M. Betulae*].

Comes, Crittog., tab. 6 fig. 53 [*Melampsora*].

Cooke, Rust etc., tab. 9 fig. 189-190 et 197 [*id.*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 26 (*fr.*) [*id.*].

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 144 fig. 83 (*teltsp. germ.*) [*id.*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 27 fig. 69 (*st. uredosp.*) [*id.*].

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 175 tab. 30 fig. 8 (*id.*).

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 513 (*fr.*).

Hariot, Urédin., pag. 265 (*st. teltsp.*).

- Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 19 (*fr.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 636 fig. 2 [*Sclerotium*].
 Plowright, Uredin., tab. 4 fig. 8 (*teltsp. germ.*) [*Melampsora*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 113 (*teltsp.*) [*id.*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 108 [*Dicæoma*].
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 166-168 (*etiam cytol.*) [*Melampsora*].
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 9 fig. 12 (*fr.*) [*id.*].
 Trotter in Flora ital. crypt., Uredin., pag. 25 fig. 35 (*teltsp., etiam germ.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 379-380 (*fr.*) [*Melampsora*].
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 7 fig. 8-9 et tab. 8 fig. 10-12 (*fr.*) [*id.*].
 v. Tavel, Morphol., pag. 131 fig. 4 (*teltsp. germin.*) [*id.*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 205-206 (*fr.*) [*id.*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 138.

MELAMPSOROPSIS Wint. — Cfr. *Chrysomyxa* et *Uredo*.

MELANCONIELLA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 17.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 17.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 6 fig. 17.
 acrocystis (Peck) Berl. et Vogl. (9 755).
 Peck, 33 Report (1880) tab. 2 fig. 19-22 [*Valsa*].
 apocrypta Ell. (9 754).
 Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 35 fig. 7-8 (*fr.*) [*Melanconis*].
 chrysostroma (Fr.) Sacc. (1 741).
 Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 3 (1859) tab. 10 fig. 16 (*spor.*) [*Valsa*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 160 (*fr.*) [*id.*].
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 12 fig. 4 [*Sphaeria xanthostroma*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 12 [*Valsa*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 453 (*stat. juven.*) [*Melanconis*].
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 24 fig. 14-20 [*id.*].
 spodiæa (Tul.) Sacc. (1 740).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 24 fig. 10-13 [*Melanconis*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 452 [*Melanconis*].
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 285.

MELANCONIS Tul. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Anthostoma*, *Diaporthe*, *Pseudovalsa*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 7.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 7.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 7.
 Aceris Phill. et Plowr. (9 700).
 Grove in Journ. of Botany, 1885, tab. 256 fig. 2.

Alni Tul. (1 604).

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 2, tab. 21 fig. 19-33 (*etiam biol.*).

Brefeld, *Untersuch.* 10 (1891) tab. 8 fig. 46-47 (*fr., biol.*).

Linhart, *Fungi Hungar. exsicc.*, n. 48 (*et. st. conid.*).

Oudemans in *Archiv. Néerl.* 8 (1878) tab. 5 fig. 4 (*fr.*).

Oudemans in *Nederl. Kruidk. Arch.*, ser. 2, 1 (1878) tab. 4 fig. 4 (*id.*).

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 521 (*spor.*).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 451.

Traverso in *Flora ital. crypt.*, *Pyrenomyc.*, pag. 182 fig. 35⁹ (*spor.*).

dolosa (Fr.) Sacc. (1 604).

De Notaris, *Sferiac. ital.*, fig. 54 A [*Valsaria*].

— var. *Massaræ* (De Not.) Sacc. (1 604).

De Notaris, *Sferiac. ital.*, fig. 54 B [*Valsaria*].

Everhartii Ell. (9 700).

Ellis et Everhart, *North-Amer. Pyrenomyc.*, tab. 35 fig. 4-6.

modonia Tul. (1 603).

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 2, tab. 15 fig. 1-6.

? Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1859) tab. 48 fig. 142 [*Valsa biconica*].

occulta (Fuck.) Sacc. (1 605).

Fuckel, *Symbolæ*, tab. 6 fig. 25 (*fr.*) [*Calospora*].

stilbostoma (Fr.) Tul. (1 602).

Brefeld, *Untersuch.* 10 (1891) tab. 8 fig. 43-45 (*fr., biol.*).

Cooke, *Handb.* 2, pag. 818 fig. 386-387.

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1858) tab. 48 fig. 140 (*fr.*) [*Valsa*].

Karsten, *Abbild.*, fig. 63 1-4 (*etiam st. pycnid.*) [*id.*].

Lindau in *Engler, Pflanzenfam.* 1, 1, pag. 471 fig. 280 A-E (*id.*).

Ruhland in *Hedwigia*, 39 (1900) tab. 3 fig. 1-3 (*morphol. stromatis*).

Traverso in *Flora ital. cryptog.*, *Pyrenomyc.*, pag. 182 fig. 35 1-3.

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 2, tab. 14 fig. 1-12.

Winter, *Kryptog. Flora*, 2, pag. 766.

thelebola (Fr.) Sacc. (1 605).

Cooke in *Journ. of Botany*, 1866, tab. 45 fig. 8 (*fr.*) [*Valsa*].

Cooke et Berkeley, *Fungi*, pag. 134 fig. 74 (*spor.*) [*id.*].

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1858) tab. 48 fig. 157-159 (*fr.*) [*id.*].

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 2, tab. 21 fig. 1-18 [*Aglaospora*].

Species dubia.

? Corda in *Sturm, Deutschl. Flora*, 3, fasc. 9, tab. 53 [*Sporotheca Carpinis*].

MELANCONIUM Link (*Melanconiaceæ*) — Cfr. *etiam Glæosporium*.

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 11 (*schem.*).

abellinense Sacc. (18 470).

Saccardo e Traverso in *Bull. Soc. Bot. ital.* 1904, pag. 220 fig. 4 (*fr.*).

acutum Corda (3 757).

Corda, *Icones*, 1, tab. 1 fig. 43.

— var. *minus* Corda (3 757-758).

Corda, *Icones*, 1, tab. 1 fig. 44.

apiocarpum Link (3 755).

- Corda, Icones, 2, tab. 8 fig. 13 [*β Alni*].
betulinum Kze. et Schm. (3 756 et 10 472).
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 572.
Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 11 [*Didymosporium elevatum*].
Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 273 [*Didymosporium*].
Letellier, Figur. Champ., tab. 704 fig. 1 [*Didym. elevatum*].
Persoon, Observat. 1, tab. 2 fig. 3 (*spor.*) [*Stilbospora microsperma*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1082.
bicolor Nees (3 755).
Nees, System, tab. 2 fig. 27.
Nees, System 2°, tab. 3 fig. 1-3.
Bischoff, Kryptog., fig. 3835.
Cooke, Handb. 1, pag. 466.
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 33.
Letellier, Figur. Champign., tab. 704 fig. 3.
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37^{7 c}.
Dizionario Scienze Natur., tab. 747 fig. 3.
cocciferum (Corda) Rabh. (3 756).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 45 [*Dapsilosporium*].
conglomeratum Link (3 754).
Link, Observat. 1, tab. 1 fig. 7 [*M. atrum*].
cryptosporium Corda (3 758).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 36.
Cydoniæ Schulzer (*).
Schulzer v. Muggenburg in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 18 fig. 2.
Czerniaiewi Pot. (*).
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37^{7 a}.
Desmazierii (Bk. et Br.) Sacc. (3 751).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 12
fig. 8 a-c [*Discella*].
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 583.
Cooke, Handb. 1, pag. 462 [*Discella*].
Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 5 fig. 24-30 [*Næmaspora cærulea*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 406 fig. 211 A (*fr.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1083.
Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 21, 2 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 6
[*Epidochium Martensii*].
didymoideum Vesterg. (18 470).
Vestergren in Hedwigia, 42 (1903) tab. 3 fig. 15-21.
diffuens Corda (3 756).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 33.
effusum Link (3 758).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 35.
elevatum Corda (3 753).
Corda, Icones, 3, tab. 4 fig. 60.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 581.
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37^{7 b}.

ellipticum Corda (3 754).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 39.

fuligineum Cavr. (10 472).

Noack in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 9 (1899) tab. 1 fig. 3-4 et pag. 5 fig. 4.

Scribner in Unit. Stat. Depart. of Agric., Report veget. Pathol., 1887, pag. 325
[Greeneria].

Viala, Malad. Vigne, pag. 346-348 [id.].

glutinatum (Corda) Rabh. (3 756).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 37 [Trichoconium].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 585.

grande Cooke et Ell. (3 754).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 11 (spor.).

Hederæ Preuss (3 751).

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 5 fig. 29 2.

hysteriopsis Pat. (14 1019).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 4 fig. 8.

juglandinum Kze. (3 753).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 578.

Corda, Anleit., tab. F fig. 57¹⁰⁻¹⁴ [M. Juglandis].

Corda, Icones, 3, tab. 4 fig. 58 [id.].

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 28 fig. 19 (germ. spor.).

Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 256.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1081.

— f. diffusa (Corda) Sacc. (3 753).

Corda, Icones, 3, tab. 4 fig. 59 [M. Juglandis var. d.].

magnum (Grev.) Berk. (3 753).

Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 376 [Næmaspora].

microspermum Nees (3 751).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 40.

olivaceum (Corda) Sacc. (3 757).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 8 [Myxosporium].

oosporum (Corda) Sacc. (3 758).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 9 [Myxosporium].

ovatum (Pers.) Link (3 753).

Persoon, Observat. 1, tab. 2 fig. 2 (spor.) [Stilbospora].

Persoon, Synopsis, tab. 2 fig. 15-16 [id.].

Bischoff, Kryptog., fig. 3890 (spor.) [id.].

Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 212 fig. 2 [id.].

Lamarek, Encyclop., tab. 889 fig. II, 2 [id.].

ovoideum Link (3 753).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 37.

pallidum Peck (3 752).

Peck, 29 Report (1875) tab. 1 fig. 7-8.

Pandani Lév. (3 759).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 579.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1077.

Papularia Fr. (3 753).

- ? Sowerby, Col. figur., tab. 376 [*Sphaeria carpineae*].
 Pini Corda (3 756).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 41 [var. *inaequale*].
 — var. *cirratum* Corda (3 756).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 42.
profundum Penz. et Sacc. (18 471).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 65 fig. 4.
ramulorum Corda (3 754).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 84 [*M. bicolor* β *ramulorum*].
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 574.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1078 [*M. bicolor* var. *r.*].
Sacchari Massee (14 1019).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 399.
 Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1906) tab. 7 fig. 26 (*hab.*).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 65 fig. 2.
saccharinum Penz. et Sacc. (18 471).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 65 fig. 3.
sphaeroideum Link (3 755).
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 569.
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 492 fig. 2 [*Variolaria sphaerosperma*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 10.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 704 fig. 4.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1079.
 Vestergren in Hedwigia, 42 (1903) tab. 3 fig. 22-25 (*fr.*).
sphaerospermum (Pers.) Link (3 759).
 Persoon, Observat. 1, tab. 1 fig. 6 (*spor.*) [*Stilbospora*].
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 570.
 Appel et Laubert in Arb. K. Biol. Anstalt f. Land- u. Forstw. 5 (1906)
 pag. 149 fig. 4-5.
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 5 (*germin.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1080.
 — var. *Bambusarum* Penz. et Sacc. (18 471).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 65 fig. 1.
stictoides Sacc. et Paoletti (10 474).
 Saccardo e Paoletti in Atti Ist. Ven., ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 7.
stromaticum Corda (3 750).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 38 [*Dapsilosporium*].
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 573.
 Typhæ Peck (3 759).
 Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 6 fig. 9 (*fr.*).
Species indeterminata.
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 512.

MELANOASTER Corda (*Hymenogastraceae*).

- Baillon, Dictionn. 3, pag. 330 (*fr.*).
ambiguus (Vitt.) Tul. (7 165).

- Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 4 fig. 7 [*Octaviania*].
 Berkeley in Rep. et Trans. Birmingh. Nat. Hist. Soc., 1881, tab. 3 fig. 9 (*fr.*).
 Bucholtz, Beitr. Morphol. d. Hypog., tab. 1 fig. 22-24.
 Corda, Icones, 6, tab. 9 fig. 88.
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 335 fig. 173 D (*fr.*).
 Forquignon, Champ. supér., pag. 124.
 Hesse, Hypog., tab. 4 fig. 6-9; tab. 5 fig. 4; tab. 6 fig. 2.
 Klotzsch, Flora Boruss., tab. 468 [*Hyperrhiza liquaminosa*].
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 5.
 ? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 98 fig. 3 [*Lycoperdoides tuberosum flavescens*....].
 Nees, System 2°, tab. 14 fig. 1-4 [*Hyperrhiza*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 268.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 488 fig. 141 A-B.
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 17 fig. 24 (*fr.*).
 Tulasne, Hypog., tab. 2 fig. 5 et tab. 12 fig. 5.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 872 (*fr.*).
 — var. *intermedius* Berk. (7 166).
 Cooke, Handb. 1, pag. 356 (*sectio*).
aureus (Vitt.) Tul. (7 167).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 14 (*hab.*) [*Octaviania*].
 ? *carolinensis* (Bosc) De Toni (7 167).
 Bosc in Magaz. Naturf. Freunde Gesell. Berlin, 5, 2 (1811) tab. 6 fig. 62 A-B [*Uperhiza*].
 Bischoff, Kryptog. fig. 3660 (*hab.*) [*Hyperrhiza*].
 Nees, System, tab. 15 fig. 146 (*hab.*) [*Uperhiza*].
 Nees, System 2°, tab. 12 fig. 1-2 (*id.*) [*Hyperrhiza*].
odoratissimus (Vitt.) Tul. (7 165).
 Hesse, Hypog., tab. 4 fig. 10-13 et tab. 7 fig. 8.
rubescens (Vitt.) Tul. (7 166).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 4 fig. 12 [*Octaviania*].
 Corda, Icones, 6, tab. 9 fig. 92.
 Tulasne, Hypog., tab. 2 fig. 6 et tab. 12 fig. 7.
sarcomelas (Vitt.) Tul. (7 167).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 3 (*hab.*) [*Octaviania*].
tuberiformis Corda (7 166).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 11, tab. 1.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 37 1-3.
 Corda, Icones, 6, tab. 9 fig. 89.
 Nees, System 2°, tab. 12 fig. 1-3.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 269.
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 4 fig. 4.
variegatus (Vitt.) Tul. (7 165).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 4 et tab. 5 fig. 9 d [*Octaviania*].
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 745 fig. 5 (*fr.*).
 Berkeley in Intellect. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 5.
 Bucholtz, Beitr. Morphol. d. Hypog., tab. 1 fig. 19-21.

? Bulliard, Champ. Fr., tab. 479 [*Tuber moschatum*].

Cooke, Brit. Fungi, tab. 23 fig. 2.

Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 20 fig. 2.

Corde, Icones, 6, tab. 9 fig. 91.

Cordier, Champ. Fr., tab. 60 fig. 1 (*hab.*).

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 335 fig. 173 A-C.

Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 21.

Hesse in Botan. Centralbl. 40 (1889) tab. 2 fig. 10-13 (*biol.*).

Hesse, Hypog., tab. 4 fig. 1-4, tab. 5 fig. 1-3, tab. 6 fig. 3, tab. 7 fig. 9, tab. 10 fig. 1-22.

Hollós, in Mathem. Termész. Akad. Budapest, III Osztál. (1905) pag. 237.

Jungkuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 6 fig. 15 (*veget.*) [*Bulliardia inquinans*].

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 10 (*spor.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 11 fig. 6 (*fr.*).

? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 98 fig. 2 [*Lycoperdoides tuberosum ferrugineum*].

Nees, System 2°, tab. 12 fig. 1-3 [*Argyllum inquinans*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 365.

Payer, Botan. Cryptog., pag. 114 fig. 530 (*fr.*).

Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 375 (*id.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 488 fig. 141 D (*id.*).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 17 fig. 22 (*id.*).

Tulasne, Hypog., tab. 2 fig. 4 et tab. 12 fig. 6.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 872.

— var. *Broomeianus* (Berk.) Tul. (7 165).

? Bulliard, Champ. Fr., tab. 479 [*Tuber moschatum*].

Corde, Icones, 6, tab. 9 fig. 90 [*M. Broomeianus*].

Hesse, Hypog., tab. 4 fig. 5 (*hab.*).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 11 (*fr.*) [*M. Broomeianus*].

Sowerby, Col. figur., tab. 426 [*Tuber moschatum*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 17 fig. 23 (*fr.*) [*M. Broomeianus*].

Tulasne, Hypog., tab. 2 fig. 4 1-6.

MELANOMMA Nke. et Fuck. (*Sphæriaceæ*) - Cfr. etiam *Ceratostomella*, *Kal-musia*, *Lophiostoma*, *Trematosphæria*, *Zignoëlla*.

Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 9 fig. 3 et [*Chætomastia*] tab. 8 fig. 3.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 9.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 9.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 9.

aculeatum Mout. (9 810).

Berlese, Icones, 1, tab. 35 fig. 6 [*Chætomastia*].

acutum Sacc. (2 112).

Saccardo, Fungi ital., fig. 341.

Berlese, Fungi moric., tab. 28 fig. 1-6.

alpinum Speg. (2 106).

Berlese, Icones, 1, tab. 20 fig. 5.

- Saccardo, Fungi ital., fig. 637.
ambiguum Sacc. (9 809).
Saccardo in Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 5-7.
Aspegrenii (Fr.) Fuck. (2 100).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 11
fig. 26 (fr.) [*Sphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 22 fig. 2.
Flora Danica, fasc. 39 (1840) tab. 2334 fig. 3 [*Sphaeria*].
Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 29 (spor.).
Beccariana (Ces.) Sacc. (2 110).
Cesati, Mycet. Born., tab. 3 fig. 13 [*Aglaospora*].
brachytele (Bk. et Br.) Sacc. (2 111).
Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 10
fig. 24 (spor.) [*Sphaeria*].
Buxi Fabre (9 802).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 31 (spor.).
caldariorum Henn. (16 523).
Hennings in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 2 fig. 10.
canescens Speg. (2 114).
Berlese, Icones, 1, tab. 26 fig. 6 [*Chaetomastia*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 638.
Caricæ Pass. (9 805).
Berlese, Icones, 1, tab. 50 fig. 7 [*Leptosphaeria*].
catillus Sacc. (2 102).
Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 11 fig. 39-42.
Saccardo, Fungi ital., fig. 466.
Ceratoniæ Roll. (*).
Rolland in Bull. Soc. Myc. Fr. 21 (1905) tab. 1 fig. 2.
ceratophorum Sacc. et Speg. (2 113).
Saccardo, Fungi ital., fig. 339.
Berlese, Icones, 1, tab. 28 fig. 1 [*Rhynchosphaeria*].
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 348.
Cesatianum Sacc. (2 113).
Cesati, Mycet. Born., tab. 4 fig. 1 [*Sphaeria Beccariana*].
chilense Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilenses, pag. 26, n. 122.
cinereum (Karst.) Sacc. (2 108).
Berlese, Icones, 1, tab. 21 fig. 2.
Commonsii Ell. et Ev. (9 809).
Berlese, Icones, 1, tab. 19 fig. 4.
conjugatum (De Not.) Sacc. (2 107).
De Notaris, Sphaeriae. ital., fig. 64 [*Sphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 50 fig. 2 [*Leptosphaeria*].
cymbidiicola Henn. (16 522).
Hennings in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenburg, 40 (1898) tab. 2 fig. 11.
dactylosporum Rehm (16 524).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 26 (spor.).

- disjectum (Karst.) Sacc. (2 103).
Berlese, Icones, 1, tab. 20 fig. 6.
- Drimydis Rehm (16 522).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 25 (*spor.*).
- dubiosum Sacc. (2 106).
Saccardo, Fungi ital., fig. 337.
Berlese, Icones, 1, tab. 23 fig. 1.
- Epochnii (Bk. et Br.) Sacc. (2 104).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 5
fig. 36 (*etiam fr. conid.*) [*Sphaeria*].
- erraticulum (Karst.) Berl. et Vogl. (9 807).
Berlese, Icones, 1, tab. 20 fig. 2.
- fissum Fuck. (2 102).
Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 10 (*spor. et conid.*).
- fusciculatum Sacc. (2 99).
Saccardo, Fungi ital., fig. 294.
Berlese, Icones, 1, tab. 19 fig. 6.
- Gibellianum Sacc. (2 106).
Saccardo in Gibelli in Mem. Acc. Sc. Ist. Bologna, ser. 4, 4 (1882-83) tab. 1
extr., fig. 5 et tab. 3 fig. 1.
- glaucinum (Fr.) Starb. (11 328).
Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 1 fig. 16.
- Granati Fabre (9 803).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 30 (*spor.*).
Berlese, Icones, 1, tab. 21 fig. 6.
- Hendersoniæ (Fuck.) Sacc. (2 109).
Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 43 (*spor. et conid.*) [*Cucurbitaria*].
- Hippophaës Fabre (2 108).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 30 (*spor.*).
- hirtulum (Karst.) Sacc. (2 113).
Berlese, Icones, 1, tab. 26 fig. 5 [*Chaetomastia*].
- hispidulum Sacc. (2 114).
Saccardo, Fungi ital., fig. 295.
Berlese, Icones, 1, tab. 26 fig. 5 [*Chaetomastia*].
- Holmskjöldii (Karst.) Sacc. (2 101).
Berlese, Icones, 1, tab. 21 fig. 1.
- Jenynsi (Bk. et Br.) Sacc. (2 101).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 10
fig. 22 (*fr.*) [*Sphaeria*].
- Julii Fabre (2 105).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 27 (*spor.*).
- juniperinum (Karst.) Sacc. (2 110).
Berlese, Icones, 1, tab. 26 fig. 7 [*Chaetomastia*].
- Lenarsii (West.) Sacc. (2 105).
Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1866, tab. 1 (ad pag. 44-45) fig. 1 (*fr.*)
[*Sphaeria*].
- longicollis Sacc. (2 113).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 293.
Berlese, Icones, 1, tab. 27 fig. 2 [*Rhynchosphaeria*].
Penzig, Funghi Agrum., fig. 1148 A.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 28 fig. 6.
Martinianum (Linds.) Sacc. (2 LIX).
Lindsay, Lichen. a. Fungi Otago, tab. 30 fig. 18-22 [*Sphaeria*].
medium Sacc. et Speg. (2 104).
Saccardo, Fungi ital., fig. 333.
Berlese, Icones, 1, tab. 21 fig. 3.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 29 fig. 1.
Minervæ Fabre (2 105).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 26 (spor.).
Berlese, Icones, 1, tab. 23 fig. 3 [*M. nuclearium* var. *majus*].
Revue Mycol. 8 (1886) tab. 57 fig. 2.
Mori Fabre (2 105).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 28 (spor.).
Moutonianum Sacc. (9 807).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 18-19 (fr.).
Mussatianum Sacc. et Roum. (9 804).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 40 fig. 11.
obducens (De Not.) Sacc. (2 99).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 66 [*Sphaeria*].
obliterans (Bk. et Br.) Sacc. (2 101).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 11
fig. 34 (fr.) [*Sphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 96 fig. 3 [*Zignoëlla*].
occidentale (Ell.) Sacc. (2 111).
Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 21 fig. 1-5.
Orni (De Not.) Sacc. (2 100).
De Notaris, Micromyc. Decad., 8, fig. 5 [*Sphaeria*].
Penzigii Sacc. et Syd. (14 575).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 11 fig. 4 [*M. leptosphaerioides*].
pilosellum Karst. (2 114).
Berlese, Icones, 1, tab. 26 fig. 3 [*Chaetomastia*].
Porothelia (Berk. et Curt.) Sacc. (2 104).
Berlese, Icones, 1, tab. 38 fig. 6 [*Leptosphaeria*].
pulvisculum (Karst.) Berl. et Vogl. (9 801).
Berlese, Icones, 1, tab. 19 fig. 3.
pulvis-pyrius (Pers.) Fuck. (2 98 et 9 801).
Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 231 fig. 65 a [*Sphaeria*].
Berlese, Fungi moric., tab. 27 fig. 1-7.
Berlese, Icones, 1, tab. 20 fig. 3.
Brèfeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 6 fig. 7-8 (fr., biol.).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 32 [*Sphaeria pulvis-pyrius*]
et fig. 33 [*Sph. conglobata*] (fr.).
Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 152 fig. 2 (hab.).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 404 fig. 258 J-L.

- Nees, System, tab. 43 fig. 348 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 31 [*id.*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 4 fig. 21.
 Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 11 fig. 37-38.
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 15 fig. 31-33 [*Sphaeria*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 375 fig. 3 [*Sphaeria rimosa*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 221.
Requienii Fabre (2 107).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 29 (*spor.*).
Rhododendri Rehm (2 109).
 Berlese, Icones, 1, tab. 20 fig. 4.
 Niessl, Beitr., tab. 4 fig. 32 [*Cucurbitaria*].
rhodomelum (Fr.) Sacc. (2 109 et 9 807).
 Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2154 fig. 2 [*Sphaeria*].
sanguinarium (Karst.) Sacc. (2 110).
 Berlese, Icones, 1, tab. 21 fig. 4.
seminis (Cooke et Harkn.) Berl. et Vogl. (9 807).
 Berlese, Icones, 1, tab. 25 fig. 4.
sordidum Mout. (9 810).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 13 (*spor.*).
sparsum Fuck. (2 102).
 Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 11 (*spor.*).
subdispersum (Karst.) Berl. et Vogl. (9 805).
 Berlese, Icones, 1, tab. 21 fig. 5.
Sylvanum Sacc. et Speg. (2 103).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 340.
 Berlese, Icones, 1, tab. 19 fig. 5.
Terebinthi Fabre (9 802).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 29 (*spor.*).
tornatum Sacc. et Paoletti (9 808).
 Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 4.
 Berlese, Icones, 1, tab. 24 fig. 1.
trochus Penz. et Sacc. (14 575).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 12 fig. 1.
truncatulum Sacc. et Roum. (9 807).
 Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 40 fig. 12.
verrucaria (Fr.) Sacc. (2 107).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 67 [*Sphaeria*].
vile (Fr.) Fuck. (2 100).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).

MELANOPS Nke. — Cfr. *Botryosphæria*.

MELANOPSAMMA Niessl (*Sphaeriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 19.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 19.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 19.

areolata Rehm (16 487).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 20 a (spor.).

— f. depauperata Rehm (16 487).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 20 b (spor.).

Bolleana (Pass. et Thüm.) Sacc. (1 577).

Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 16 (fr.) [*Melanomma*].
caespitula Starb. (16 487).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 2 fig. 82-83 (fr.).

caulincola Rehm (14 540).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 19 (spor.).

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilenses, pag. 59, n. 97.

cordobensis Rehm (16 488).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 22 (spor.).

cryptostoma (Lév.) Sacc. (1 576).

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 7 fig. 10 [*Sphaeria*].

cupressina Ell. et Ev. (9 685).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 2 fig. 92 (fr.).

depressa Starb. (16 488).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 2 fig. 84-85 (fr.).

Grevillii Rehm (9 682).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 16, 3 (1890) tab. 1 extr., fig. 1.

laurincola Rehm (16 487).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 21 (spor.).

Martianoffiana Sacc. (14 539).

Saccardo in Malpighia, 10 (1896) tab. 5 fig. 1.

mendax Sacc. et Roum. (1 577).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 19 fig. 6.

obtusella Sacc. (11 303).

Saccardo in Grevillea, 21 (1893) tab. 184 fig. 4.

ossicola Tassi (16 489).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 3 (1900) tab. 14 fig. 1.

patellata Penz. et Sacc. (14 540).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 10 fig. 2.

Petrucciana (Cald. et De Not.) Sacc. (1 580).

Caldesi in Comm. Soc. Crittog. ital. 1 (1861) tab. 2 fig. 6 (fr.) [*Sphaeria*].

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 26 fig. 12 (id.) [id.].

pomiformis (Pers.) Sacc. (1 575).

Persoon, Icones Fungor., tab. 5 fig. 4-5 (hab.) [*Sphaeria*].

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 21
fig. 28 [*Sphaeria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 404 fig. 258 F-G.

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 33 [*Sphaeria*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (spor.).

? Sowerby, Col. figur., tab. 393 fig. 7 [*Sphaeria corona*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 222.

pustula (Curr.) Sacc. (1 576).

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 31 (*fr.*) [*Sphaeria*].
rhodomphalos (Bk.) Sacc. (1 578).

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 28 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Ruborum (Lib.) Sacc. (1 576).

? Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 48 (*spor.*) [*Sphaeria rubicola*].

Siemoniana Sacc. et Cavr. (16 486).

Saccardo et Cavarra in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. s., **7** (1900) pag. 279 fig. 2.
sphærelloides Weg. (11 304).

Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. **11** (1894) tab. 2 fig. 12-13 (*fr.*).
umbratilis Weg. (11 304).

Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. **11** (1894) tab. 1 fig. 10-11 (*fr.*).

MELANOPSICHIMUM Beck (*Ustilaginaceae*).

austro-americanum (Speg.) Beck (17 484).

Beck in Annal. K. K. naturh. Hofmus. Wien, **9** (1894) tab. 2 fig. II.

Sydow et Butler in Annal. Mycol. **5** (1907) pag. 487-488 (*etiam biol.*).

Zahlbruckner, Schedæ Kryptog. exsicc., Cent. I, tab. 2 fig. 2.

MELANOPUS Pat. — Cfr. *Polyporus*.

MELANOSORUS De Not. — Cfr. *Rhytisma*.

MELANOSPORA Corda (*Hypocreaceae*) — Cfr. *etiam Sphaeroderma*.

Baillon, Dictionn. **3**, pag. 358 fig. 2 (*fr.*) [*Microthecium*].

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 8.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 8.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 8.

barbata (Pers.) Dur. et Mont. (2 463).

Bischoff, Kryptog., fig. 3561 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 25 fig. 3.

Nees, System, tab. 42 fig. 344 [*Sphaeria*].

caprina (Fr.) Sacc. (2 462).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 22 fig. 195.

Cooke, Handb. **2**, pag. 925 fig. 400 [*Ceratostoma*].

Flora Danica, fasc. **31** (1825) tab. 1859 fig. 2 [*Sphaeria*].

chionea (Fr.) Corda (2 461).

Fries, Observat. Mycol. **2**, tab. 7 fig. 2 (*hab.*) [*Ceratostoma*].

Corda, Anleit., tab. *F* fig. 558-10.

Corda, Icones, **1**, tab. 7 fig. 297 *B*.

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 22 (*spor.*) [*Sphaeria*].

Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 14 fig. 1-5.

Flora Batava, tab. 855 fig. 3 [*Sphaeria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 352 fig. 237 *F-G*.

Nees, System **2**°, tab. 17 fig. 1-12.

Seaver in Mycologia, **1** (1909) tab. 4 fig. 9 (*perith.*).

Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 85.

chrysomalla Bk. et Br. (2 464).

- Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 9 fig. 47 (*fr.*).
 Coëmansii West. (**2** 465 et **11** 356).
 Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. sér. 2, **2** (1857) tab. ad pag. 579, fig. 8.
 coprophila Zuk. (**9** 952).
 Zukal in Sitzgsb. K. Akad. Wiss. Wien, **98**, 1 (1889) tab. 2 fig. 9-24 (*biol.*).
 discospora Mass. et Salm. (**17** 782).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, **15** (1901) tab. 17 fig. 36-38.
 erythræa Möll. (**16** 564).
 Möller, Phycomyce. und Ascomyc., tab. 2 fig. 34 (*fr., etiam conid.*).
 fallax Zuk. (**9** 952).
 Zukal in Sitzgsb. K. Akad. Wiss. Wien, **98**, 1 (1889) tab. 1 fig. 7-10 (*biol.*).
 Gibelliana Mattir. (**9** 951).
 Mattiolo in Nuovo Giorn. Bot. ital. **18** (1886) tab. 9 fig. 21-39 (*et. biol.*).
 globosa Berl. (**11** 356).
 Berlese in Malpighia, **5** (1891) tab. 29 et tab. 30 fig. 1-11 (*etiam biol.*).
 lagenaria (Pers.) Fuck. (**2** 461).
 Quélet, Champ. Vosges, **3**, tab. 4 fig. 44 [*Cerastoma*].
 Hedwigia, **1** (1857) tab. 15 fig. 2 a-b (*fr.*) [*Auerswaldia*].
 leucotricha Corda (**2** 463).
 Corda, Icones, **1**, tab. 7 fig. 297 C.
 Zukal in Sitzgsb. K. Akad. Wiss. Wien, **98**, 1 (1889) tab. 1 fig. 1-6 (*biol.*).
 octahedrica Pat. (**14** 626).
 Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 8.
 ornata Zuk. (**9** 950).
 Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 2.
 parasitica Tul. (**2** 464).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol, **3**, tab. 3 fig. 11-14.
 Coupin, Champ. paras., tab. 48 fig. 1-5.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 14.
 Kihlman in Acta Soc. Scient. Fennicæ, **13** (1883) tab. 1-2 fig. 1-29 (*biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 352 fig. 237 H-J (*hab. et biol.*).
 Plowright in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 153 fig. 3.
 Poë Griff. (**16** 564).
 Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, **26** (1899) tab. 366 fig. 24-26.
 Setchellii (Harkn.) Sacc. et Syd. (**16** 564).
 Harkness, Californ. Hypog., tab. 43 fig. 17 [*Sphaeria*].
 Gardner in Publ. Univ. California, Berkeley, 1905, tab. 1 extr. [*Nigrosphaeria*].
 Revue Mycol. **22** (1900) tab. 203 (ex err. 209) fig. 7-9 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Solani Zukal (**9** 951).
 Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 6.
 sphærodermoides Grove (**9** 950).
 Grove in Journ. of Botany, 1885, tab. 256 fig. 4.
 stysanophora Mattir. (**9** 951).
 Mattiolo in Nuovo Giorn. Botan. ital. **18** (1886) tab. 8 et tab. 9 fig. 1-20 (*biol.*).
 Delacroix et Maublanc, Maladies plantes cultiv., pag. 335 tab. 70 fig. 3-6 (*fr., et. conid.*).

Guéguen in Bull. Soc. Myc. Fr. **19** (1908) tab. 11-13 (*biol.*).

Townei Griff. (**16** 564).

Griffiths in Bull. Torr. Bot. Club, **26** (1899) tab. 365 fig. 19-22.

vervecina (Desm.) Fuck. (**2** 461).

Desmaz. in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **17** (1842) tab. 5 fig. 4 1-3 [*Sphaeria*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (*spor.*).

vitrea (Corda) Sacc. (**2** 463).

Corda, Icones, **1**, tab. 7 fig. 297 D [*Sphaeronema*].

Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 7 [*id.*].

Wentii Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 172 fig. 11 et tab. 12 fig. 18.

Zamiæ Corda (**2** 463).

Corda, Icones, **1**, tab. 7 fig. 297 A.

Corda, Anleit., tab. F fig. 55 11-12.

Cattaneo in Archiv. Labor. Crittog. Pavia, **2-3** (1879) tab. 15 fig. 4 [*Sphaeronema*].

Zobellii (Corda) Fuck. (**2** 463).

Corda, Icones, **5**, tab. 8 fig. 53 [*Microthecium*].

Baccarini e Avetta in Annuario Ist. Bot. Roma, **1** (1885) tab. 16 fig. 7.

Baillon, Dictionn. **3**, pag. 358 fig. 2.

Currey in Journ. Microsc. Soc. **7** (1859) tab. 11 fig. 13 [*Sphaeria*].

Payer, Botan. Cryptog., pag. 78 fig. 365 [*Microthecium*].

Tulasne, Hypog., tab. 13 fig. 1 [*Sphaeria*].

MELANOSPORITES Pampal. (*Fungi fossiles*).

Stephanii Pampal. (*).

Pampaloni in Palæontogr. ital. **8** (1902) tab. 10 fig. 12.

MELANOSTROMA Corda (*Melanconiaceæ*).

fusarioides Corda (**3** 728).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 9, tab. 61.

Allescher, Kryptog. Flora, **7**, pag. 535.

minutum Corda (**3** 728).

Corda, Icones, **1**, tab. 1 fig. 85.

Corda, Anleit., tab. G fig. 68 11-12.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).

MELANOTÆNIUM De By. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Cintractia* et *Doasansia*.

caulium (Schneid.) Schröt. (**7** 497).

Juel in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1894, pag. 493 fig. 1 d-f (*spor. germin.*).

endogenum (Unger) De By. (**7** 496).

Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **2** (1884) tab. 9 fig. 15 [*Protomyces*].

Unger, Exanthem., tab. 6 fig. 27 [*id.*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3901 [*id.*].

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 21 [*id.*].

De Bary et Woronin, Beitr. **1**, tab. 2 fig. 8-10 [*Protomyces*]; **5**, tab. 4 fig. 27-35 (*etiam biol.*).

Nees, System 2°, tab. 1 fig. 1 a-b (fr.) [*Protomyces*].

Rostrup, Ustilag. Danicæ, pag. 20 (fr.).

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 22 (spor. germin.).

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 326 fig. 153 (id.).

? *scirpicola* Cornu (7 497).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 16 fig. 7 (spor.).

? *Sparganii* Lagerh. (16 377).

Lagerheim in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) pag. 99 (hab.).

MELANOTRICHUM Corda — Cfr. *Trichosporium*.

MELASCYPHA Boud. — Cfr. *Pseudoplectania*.

MELASMIA Lév. (*Leptostromataceæ*) — Cfr. etiam *Leptothyrium*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 16 (schem.).

acerina Lév. (3 637).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 320 et 371.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (spor.).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 6 (1904) tab. 1 fig. 6-12 (etiam biol. et stat. ascoph.).

Berberidis Thüm. et Wint. (3 638).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 372.

Empetri P. Magn. (10 419).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1886, pag. 104-106.

Eucalypti Cooke et Mass. (10 419).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 288.

hypophylla (Berk. et Rav.) Sacc. (10 419).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 123 [*M. Gleditschiæ*].

Podanthi Magn. (16 989).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 50 (1900) tab. 3 fig. 22-25.

punctata Sacc. et Roum. (3 638).

Comes, Crittog., tab. 17 fig. 160 (hab.).

MELASPILEA Nyl. (*Patellariaceæ*).

arthonioides (Fée) Nyl. (10 58).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen d. Flechten, tab. 63 n. 550 (spor.) [*Lecidea*].

Massalongo, Ricerche Licheni crust., fig. 184 [*Abrothallus a.*] et fig. 183 [*A. Ricasoli*] (fr.).

emergens (Fr.) Rehm (10 59).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 300 [*Hysteropatella*].

karschioides Starb. (16 793).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 16 (fr.).

proximella Nyl. (10 59).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 226 fig. 173 C (fr.).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 300.

MELASTIZA Boud. — Cfr. *Humaria*.

MELCHIORIA Penz. et Sacc. (*Sphæriaceæ*).

leucomelæna Penz. et Sacc. (14 539).

Penzig et Saccardo, *Icones Jav.*, tab. 10 fig. 4.

MELIDIUM Eschw. — Cfr. *Thamnidium*.

MELIOLA Fr. (*Perisporiaceæ*) — Cfr. etiam *Dimerosporium*, *Limacinia* et *Zukalia*.

Bornet in *Froriep Tagesberichte*, 1852, n. 592-593, cum ic.

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 2 fig. 8-9.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 2 fig. 8-9.

Oudemans, *Revis. Pyrenomyc. Batav.*, tab. 2 fig. 8-9.

aciculosa Wint. (9 421).

Winter in *Bolet. Soc. Brot.* 4 (1886) tab. 1 fig. 2.

Gaillard, *Meliola*, tab. 2 fig. 3 et tab. 11 fig. 5.

ambigua Pat. et Gaill. (9 424).

Gaillard, *Meliola*, tab. 13 fig. 2.

— var. *major* Pat. et Gaill. (11 264).

Gaillard, *Meliola*, tab. 13 fig. 3 (*spor.*).

amphitricha Fr. (1 68 et 9 417).

Berkeley, *Cryptog. Botany*, pag. 273 fig. 62 d (*fr.*).

Bornet in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 3, 16 (1851) tab. 21 fig. 1-3, 7 a, 7 c, 10; tab. 22 fig. 11.

Fischer in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 307 fig. 218 A-B et H sinistra.

Gaillard, *Meliola*, tab. 13 fig. 5.

Mac Alpine in *Proceed. Linn. Soc. N. S. Wales*, 2 ser., 10 (1895) tab. 31 fig. I.

Montagne, *Cuba*, tab. 12 fig. 2 (*fr.*).

Revue Mycol. 10 (1888) tab. 69 fig. 7-8.

Anacardii Zimm. (17 551).

Zimmermann in *Centralbl. Bakter.* 8 (1902) pag. 151.

anastomosans Wint. (9 424).

Winter in *Bolet. Soc. Broter.* 4 (1886) tab. 2 fig. 6 et tab. 3 fig. 1.

Gaillard, *Meliola*, tab. 11 fig. 4.

andina Gaill. (11 267).

Gaillard in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 8 (1892) tab. 16 fig. 4.

Andromedæ Pat. (9 418).

Patouillard in *Revue Mycol.* 10 (1888) tab. 69 fig. 5-6.

Gaillard, *Meliola*, tab. 8 fig. 4 (*spor.*).

Araliæ (Mont. 1 61).

Gaillard, *Meliola*, tab. 14 fig. 2.

asterinoides Wint. (9 423).

Winter in *Bolet. Soc. Broter.* 4 (1886) tab. 1 fig. 3 et tab. 3 fig. 2.

Gaillard, *Meliola*, tab. 10 fig. 7.

— var. *major* Gaill. (11 262).

Gaillard, *Meliola*, tab. 10 fig. 8.

— var. *Psychotriæ* Henn. (17 549).

Rehm in *Hedwigia*, 43 (1904) pag. 362.

atricapilla Starb. (17 553).

Starbäck, *Ascomyc. Regnell. Expedit.* 3, tab. 1 fig. 19-21.

- Balansæ* Gaill. (11 266).
Gaillard, *Meliola*, tab. 17 fig. 1.
- Bambusæ* Pat. (9 427).
Patouillard in *Revue Mycol.* 10 (1888) tab. 69 fig. 16-17.
Gaillard, *Meliola*, tab. 20 fig. 3.
- bicornis* Wint. (9 422).
Winter in *Bolet. Soc. Broter.* 4 (1886) tab. 2 fig. 9 (*mycel. et append.*).
Ellis et Everhart, *North-Amer. Pyrenomyc.*, tab. 5 fig. 8 (*append.*).
Gaillard, *Meliola*, tab. 5 fig. 2 et tab. 18 fig. 1.
- bidentata* Cooke (9 417).
Ellis et Everhart, *North-Amer. Pyrenomyc.*, tab. 5 fig. 1-5.
Gaillard, *Meliola*, tab. 19 fig. 3.
- Boni* Gaill. (11 261).
Gaillard, *Meliola*, tab. 2 fig. 5 et tab. 8 fig. 3.
- brasiliensis* Speg. (1 66).
Gaillard, *Meliola*, tab. 15 fig. 1.
— var. *sanguineo-maculans* Rehm (*).
Maire in *Annal. Mycol.* 6 (1908) pag. 125 (*mycel.*).
- caymanensis* Ell. et Ev. (*).
Millspaugh in *Public. Field Columb. Mus., Botan. ser.*, 2 (1900) tab. 49.
- cladotricha* Lév. (1 63 et 9 419).
Bornet in *Ann. Sc. Nat.*, ser. 3, 16 (1851) tab. 22 fig. 15.
Gaillard, *Meliola*, tab. 9 fig. 4.
Mac Alpine in *Proc. Linn. Soc. N. S. Wales*, 1897, tab. 23 fig. 21-23 (*fr.*).
- clavisporea* Pat. (9 430).
Patouillard in *Journ. de Botan.* 4 (1890) pag. 61 (*spor.*).
Fischer in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 307 fig. 218 E (*perith.*).
Gaillard, *Meliola*, tab. 1 fig. 7; tab. 3 fig. 4; tab. 8 fig. 1.
- clavulata* Wint. (9 426).
Winter in *Bolet. Soc. Broter.* 4 (1886) tab. 1 fig. 4.
Gaillard, *Meliola*, tab. 12 fig. 3.
- compacta* (Lév.) Speg. (1 51, sub *Asterina*, et *).
Spegazzini, *Fungi Chilenses*, pag. 25, n. 48.
- conglomerata* Wint. (9 428).
Winter in *Bolet. Soc. Broter.* 4 (1886) tab. 2 fig. 7.
- Cookeana* Speg. (1 65).
Gaillard, *Meliola*, tab. 1 fig. 3, tab. 3 fig. 2, tab. 13 fig. 1.
- corallina* Mont. (1 62).
Berkeley et Broome in *Trans. Linn. Soc.*, 2 ser., *Botan.* 2 (1886) tab. 15 fig. 29-32.
Bucholtz in *Bull. Herb. Boissier*, 1897, tab. 22 (*fr.*).
Fischer in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 307 fig. 218 C-D (*perith.*).
Gaillard, *Meliola*, tab. 1 fig. 1 et tab. 13 fig. 6.
v. Höhnelt in *Sitzungsb. K. Akad. Wiss. Wien*, 118, Abt. 1 (1909) tab. 2, fig. infer.
- coronata* Speg. (9 428).
Revue *Mycol.* 10 (1888) tab. 69 fig. 1 (*spor.*).

- Gaillard, *Meliola*, tab. 2 fig. 2 et tab. 12 fig. 1.
crenata Wint. (11 267).
Gaillard, *Meliola*, tab. 21 fig. 6.
crucifera Starb. (*).
Starbäck in Arkiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 6 (*hab.*).
cryptocarpa Ell. (9 418).
Gaillard, *Meliola*, tab. 10 fig. 5.
cymbisperma Mont. (1 61).
Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 273 fig. 62 *e* (*spor.*).
Cyperi Pat. (17 553).
Patouillard in Gaillard, *Meliola*, pag. 70, cum ic.
delicatula Speg. (9 415).
Gaillard, *Meliola*, tab. 15 fig. 2.
densa Cooke (9 419).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 26 fig. 244.
denticulata Wint. (11 266).
Gaillard, *Meliola*, tab. 21 fig. 5.
Desmodii Karst. et Roum. (9 415).
Gaillard, *Meliola*, tab. 14 fig. 6.
dichotoma Bk. et Curt. (1 71).
Gaillard, *Meliola*, tab. 20 fig. 2.
Durantæ Gaill. (11 264.).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 16 fig. 2 (*mycel. et spor.*).
echinata Gaill. (11 262).
Gaillard, *Meliola*, tab. 10 fig. 10.
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 307 fig. 208 *M* (*mycel.*).
echinus Henn. (17 552).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 364.
effusa Gaill. (11 265).
Gaillard, *Meliola*, tab. 16 fig. 4.
evanida Gaill. (11 267).
Gaillard, *Meliola*, tab. 18 fig. 4.
Evodiæ Pat. (9 422).
Patouillard in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 69 fig. 13-15 (*spor. et append.*).
Gaillard, *Meliola*, tab. 7 fig. 1 et tab. 19 fig. 5.
Forbesii Gaill. (11 268).
Gaillard, *Meliola*, tab. 20 fig. 1.
formosa Welw. et Curr. (1 63).
Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 17 fig. 1-4.
Francevilleana Gaill. (11 265).
Gaillard, *Meliola*, tab. 16 fig. 1.
funerea Mac Alp. (*).
Mac Alpine in Proceed. Linn. Soc. N. S. Wales, 1896, tab. 10 fig. 1-6.
furcata Lévy. (1 63).
Bornet in Annal. Scienc. Nat., sér. 3, 16 (1851) tab. 21 fig. 4-6, 7 *b*, 7 *d*;
tab. 22 fig. 14.
Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 5 fig. 7 (*appendices*).

- Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 307 fig. 218 *F* et *H* pr. p.
Gaillard, Meliola, tab. 19 fig. 4.
Revue Mycol. **10** (1888) tab. 69 fig. 11-12 (*spor. et appendices*).
fuscidula Gaill. (**11** 267).
Gaillard, Meliola, tab. 22 fig. 3.
ganglifer Kalchbr. (**1** 70).
Cooke in Grevillea, **9** (1880) tab. 138 fig. 49 (*mycel.*).
Gaillard, Meliola, tab. 8 fig. 5.
glabra Bk. et Curt. (**1** 68).
Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 307 fig. 218 *L* (*stat. conid.*).
Gaillard, Meliola, tab. 4 fig. 4 et tab. 10 fig. 9.
Guignardi Gaill. (**11** 261).
Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. **8** (1892) tab. 16 fig. 1 (*mycel. et spor.*).
Harioti Speg. (**11** 267).
Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. **8** (1892) tab. 15 fig. 4 (*mycel. et spor.*).
Hendeloti Gaill. (**11** 261).
Gaillard, Meliola, tab. 10 fig. 2.
hyalospora Lév. (**1** 64).
Bornet in Ann. Sc. Nat., sér. 3 **16** (1851) tab. 22 fig. 13.
Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 307 fig. 218 *J* (*fr.*).
Gaillard, Meliola, tab. 7 fig. 2 et tab. 20 fig. 4.
inermis Kalchbr. et Cooke (**1** 64).
Cooke in Grevillea, **9** (1880) tab. 138 fig. 51 (*fr. et mycel.*).
Gaillard, Meliola, tab. 11 fig. 3.
insignis Gaill. (**11** 261).
Gaillard, Meliola, tab. 6 fig. 1 et tab. 9 fig. 2.
intermedia Gaill. (**11** 265).
Gaillard, Meliola, tab. 17 fig. 2.
iquitosensis Henn. (**17** 547).
Hennings in Hedwigia, **43** (1904) tab. 5 fig. 2 (*fr.*).
irradians Gaill. (**11** 265).
Gaillard, Meliola, tab. 16 fig. 6.
juruana Henn. (**17** 548).
Hennings in Hedwigia, **43** (1904) pag. 365.
Lagerheimi Gaill. (**11** 262).
Gaillard, Meliola, tab. 9 fig. 6 et tab. 10 fig. 1.
lanosa Pat. (**9** 480).
Patouillard in Revue Mycol. **10** (1888) tab. 69 fig. 2-4.
Gaillard, Meliola, tab. 9 fig. 1.
larviformis Henn. (**17** 548).
Hennings in Hedwigia, **43** (1904) pag. 363.
laxa Gaill. (**11** 263).
Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. **8** (1892) tab. 14 fig. 4 (*mycel. et spor.*).
leptospora Gaill. (**11** 264).
Gaillard, Meliola, tab. 15 fig. 5.
levipoda Speg. (**11** 264).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **8** (1892) tab. 15 fig. 1 (*mycel. et spor.*).

- levis Berk. et Curt. (1 64).
Gaillard, Meliola, tab. 21 fig. 1.
- Lippiæ Maubl. (17 546).
Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 19 (1903) tab. 14 fig. 1.
- longipoda Gaill. (11 262).
Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 8 (1892) tab. 14 fig. 2 (*mycel. et spor.*).
- Loranthi Gaill. (11 267).
Gaillard, Meliola, tab. 18 fig. 5.
- Mac Alpini Sacc. et Syd. (14 471).
Mac Alpine in Proceed. Linn. Soc. New South Wales, 1897, tab. 27 fig. 9-13
[*M. denticulata*].
- malacotricha Speg. (9 425).
Gaillard, Meliola, tab. 14 fig. 5.
- manaosensis Henn. (17 547).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 366.
- manca Ell. et Mart. (9 419).
Gaillard, Meliola, tab. 2 fig. 4 et tab. 8 fig. 2.
- manihoticola Henn. (17 550).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 364.
- Martiniana Gaill. (11 263).
Gaillard, Meliola, tab. 22 fig. 2.
- membranacea Starb. (16 414).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 1 fig. 34 (*mycel.*).
- microspora Pat. et Gaill. (9 426).
Gaillard, Meliola, tab. 13 fig. 4.
- microthecia Thüm. (1 68).
Gaillard, Meliola, tab. 1 fig. 5 et tab. 12 fig. 5.
- Mikanæ Gaill. (11 267).
Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 8 (1892) tab. 16 fig. 5 (*mycel. et spor.*).
- Mitchellæ Cooke (1 64).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 2 (*fr.*).
- Gaillard, Meliola, tab. 4 fig. 1 et tab. 14 fig. 3.
- Mœrenhoutiana Mont. (1 64).
Bornet in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 16 (1851) tab. 22 fig. 12.
- Molleriana Wint. (9 420).
Winter in Bolet. Soc. Broter. 4 (1886) tab. 1 fig. 1.
- Gaillard, Meliola, tab. 12 fig. 2.
- monilispota Gaill. (11 266).
Gaillard, Meliola, tab. 18 fig. 2.
- Montagnei Pat. (11 264).
Gaillard, Meliola, tab. 15 fig. 3.
- Musæ (Kze.) Mont. (1 64).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 15
fig. 33-36.
- Bornet in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 16 (1851) tab. 22 fig. 16.
- Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 307 fig. 218 G.
- Gaillard, Meliola, tab. 17 fig. 4.

- Negeriana Sydow (17 554).
Maire in Annales Mycol. 6 (1908) pag. 126 (*mycel.*).
nidulans (Schw.) Cooke (9 417).
Gaillard, Meliola, tab. 1 fig. 2 et tab. 8 fig. 7.
Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 188 fig. 4.
Niessleana Wint. (9 419).
Gaillard, Meliola, tab. 8 fig. 6.
Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1907, tab. 1 fig. 6.
obducens Gaill. (11 262).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 14 fig. 3 (*mycel. et spor.*).
obesa Speg. (9 421).
Gaillard, Meliola, tab. 3 fig. 1 et tab. 10 fig. 3.
octospora Cooke (9 417).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 1 fig. 1.
orbicularis Bk. et Curt. (1 65).
Gaillard, Meliola, tab. 17 fig. 3.
palmicola Wint. (11 267).
Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 5 fig. 6 (*appendices*).
Gaillard, Meliola, tab. 4 fig. 2 et tab. 18 fig. 3.
parenchymatica Gaill. (11 263).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 14 fig. 5 (*mycel. et spor.*).
Patouillardii Gaill. (11 268).
Gaillard, Meliola, tab. 23 fig. 2.
Pazschkeana Gaill. (11 266).
Gaillard, Meliola, tab. 21 fig. 4.
pellucida Gaill. (11 267).
Gaillard, Meliola, tab. 23 fig. 1.
penicilliformis Gaill. (11 262).
Gaillard, Meliola, tab. 6 fig. 2 et tab. 10 fig. 6.
perexigua Gaill. (11 266).
Gaillard, Meliola, tab. 17 fig. 5.
plebeja Speg. (9 425).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 14 fig. 1 (*spor. et mycel.*).
polytricha Kalchbr. et Cooke (1 67).
Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 138 fig. 150 (*hab.*).
Gaillard, Meliola, tab. 16 fig. 5.
prætervisa Gaill. (11 264).
Gaillard, Meliola, tab. 14 fig. 1.
Psidii Fr. (1 63 et *).
Gaillard, Meliola, tab. 16 fig. 3.
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 35 (*fr.*).
Revue Mycol. 10 (1888) tab. 69 fig. 9-10.
pulchella Speg. (9 414).
Gaillard, Meliola, tab. 22 fig. 1.
pululahuensis Gaill. (11 266).
Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 8 (1892) tab. 15 fig. 2 (*mycel. et spor.*).
quercina Pat. (9 416).

- Patouillard in Journ. de Botan. 4 (1890) pag. 62 (*fr.*).
Gaillard, Meliola, tab. 5 fig. 1, tab. 7 fig. 3, tab. 20 fig. 5.
- Sapindacearum Speg. (11 266).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 15 fig. 3 (*mycel. et spor.*).
solanicola Gaill. (11 266).
Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 16 fig. 3 (*mycel. et spor.*).
Spegazziniana Wint. (9 418).
Gaillard, Meliola, tab. 16 fig. 2.
stenospora Wint. (9 423).
Winter in Bolet. Soc. Broter. 4 (1886) tab. 2 fig. 10 (*spor. et append.*).
Gaillard, Meliola, tab. 15 fig. 4.
strychnicola Gaill. (11 263).
Gaillard, Meliola, tab. 12 fig. 4.
tenella Pat. (9 413).
Patouillard in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 69 fig. 18-20.
Gaillard, Meliola, tab. 19 fig. 6.
Thollonis Gaill. (11 265).
Gaillard, Meliola, tab. 15 fig. 6.
tomentosa Wint. (9 429).
Gaillard, Meliola, tab. 1 fig. 6, tab. 3 fig. 3 et tab. 9 fig. 5.
tonkinensis Karst. et Roum. (9 416).
Gaillard, Meliola, tab. 2 fig. 1 et tab. 11 fig. 2.
tortuosa Wint. (11 263).
Winter in Gaillard, Meliola, tab. 21 fig. 2.
triloba Wint. (9 420).
Winter in Bolet. Soc. Broter. 4 (1886) tab. 2 fig. 5 (*fr.*).
Uleana Pazschke (11 265).
Gaillard, Meliola, tab. 21 fig. 3.
valdiviensis Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 27, n. 49.
velutina Wint. (9 427).
Winter in Bolet. Soc. Broter. 4 (1886) tab. 2 fig. 8 (*mycel. et spor.*).
Wainioi Pat. (9 430).
Patouillard in Journ. de Botan. 4 (1890) pag. 200 (*spor. et append.*).
Gaillard, Meliola, tab. 9 fig. 3.
Weigeltii Kze. (11 263).
Gaillard, Meliola, tab. 19 fig. 1.
Winterii Speg. (9 424).
Gaillard, Meliola, tab. 2 fig. 6 et tab. 11 fig. 1.
Wrightii Bk. et Curt. (1 68).
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 307 fig. 218 K (*stat. conid.*).
Gaillard, Meliola, tab. 4 fig. 3 et tab. 10 fig. 4.
zig-zag Bk. et Curt. (1 67).
Gaillard, Meliola, tab. 14 fig. 4.
Zollingeri Gaill. (11 263).
Gaillard, Meliola, tab. 1 fig. 4 et tab. 19 fig. 2.

Species indeterminatæ.

Marshall Ward in Philos. Trans. roy. Soc. London, 1883, tab. 42-44 (*et. biol.*)
(*spec. plurim.*).

MELIOLOPSIS Sacc. (*Perisporiaceæ*).

Boldoæ Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 25, n. 47.

MELITTOSPORIOPSIS Rehm (*Pezizaceæ*).

Drimydis Rehm (16 752).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 26 (*fr.*).

violacea Rehm (16 751).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 25 (*fr.*).

MELITTOSPORIUM Corda (*Stictidaceæ*) — Cfr. etiam *Plejostictis*

æruginosum (Pers.) Rehm (8 704).

Corda, Icones, 2, tab. 15 fig. 131 [*M. versicolor*].

Corda, Anleit., tab. G fig. 63 5-8 [*id.*].

Nees, System 2^o, tab. 19 fig. 1-5 [*id.*].

attenuatum (Dur. et Lév.) Sacc. (8 705).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 29 fig. 7 [*Xylographa*].

cæruleum Rehm (16 788).

Rehm in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 16 (*spor.*).

Carestianum Sacc. (19 782).

Saccardo in Malpighia, 13 (1899) tab. 432 fig. 2.

hysterinum (Fr.) Gill. (8 704).

Saccardo in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 3 fig. 3.

lichenicola (Mont.) Massee (14 813).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 5 (1836) tab. 13 fig. 3 [*Stictis*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 33 (*fr.*).

pteridinum (Phill. et Buckn.) Sacc. (8 705).

Bucknall, Fungi Bristol District, part VI, fig. 6 (*fr.*) [*Stictis*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 31-32 (*id.*).

MELOGRAMMA Tul. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Botryosphaeria*, *Sillia*, *Thyridaria*, *Valsaria*.

Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 15 fig. 1.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 19.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 19.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 19.

caucasicum Jacz. (16 527).

Jaczewski in Revue Mycol. 22 (1900) tab. 207 (ex err. 208) fig. 25 (*spor.*).

Fuckelii Nke. (2 146).

Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 14 (*spor.*).

fuscosporum (Schw.) Sacc. (2 145).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 46 fig. 58 (*spor.*) [*Hypoxylon*].

Henriquetii Briosi et Cavr. (*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 305.

J. B. TRAVERSO: *Index iconum fungorum*.

Irpex (Bk. et Br.) Sacc. (2 145).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 7 fig. 37 [*Diatrype*].

Berlese, Icones, 1, tab. 37 fig. 3 [*Rhynchosphaeria*].

niphidium (Bk. et Br.) Sacc. (2 146).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 6 fig. 34 [*Hypoxyylon*].

Pirottæ Bacc. (*).

Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 1.

spiniferum (Wallr.) De Not. (2 145).

Berlese, Icones, 1, tab. 37 fig. 3.

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 3 fig. 8.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 46 fig. 85 (fr.) [*Diatrype podoides*].

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 51.

Persoon, Icon. Fungor., tab. 24 fig. 1 et [var. *inermis*] fig. 2 b (hab.) [*Sphaeria podoides*].

Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 14 fig. 68-69.

Saccardo, Fungi ital., fig. 541.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 296.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 799 (veget.).

vagans De Not. (2 144).

De Notaris, Micromyc., Decas IX, fig. 2.

Berlese, Icones, 1, tab. 37 fig. 2.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 492 fig. 1 [*Variolaria melogramma*].

Cooke, Handb. 2, pag. 301 [*M. Bulliardii*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 194 (spor.) [*Sphaeria melogramma*].

Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 36 fig. 13-15.

Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2155 fig. 2 [*Sphaeria caudata*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 479 fig. 283 K-M (etiam stat. pycnid.).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (spor.).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 327 [*M. Bulliardii*].

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 14 fig. 66-67.

Saccardo, Fungi ital., fig. 540.

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 11 fig. 1-9 [*M. Bulliardii*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 799 [*id.*].

MELOMASTIA Nke. et Fock. (*Sphaeriaceæ*).

Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 17 fig. 3.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 10.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 10.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 10.

Friesii Nke. (2 213).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11 fig. 18 (fr.) [*Sphaeria revelata*].

Berlese, Icones, 1, tab. 125 fig. 2.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 115 (fr.) [*Sphaeria Loniceræ*]; 24 (1863) tab. 25 fig. 34 (spor.) [*Sphaeria fraxinicola*].

Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 25 (*id.*) [*Leptosphaeria Emilianæ*].

? Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 24 (*fr.*) [*Sphaeria Opuli*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 415 fig. 262 F-G [*M. nastoidea*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 542.

Sowerby, Col. figur., tab. 393 fig. 6 [*Sphaeria Lonicerae*].

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 19 [*Trematosphaeria nastoidea*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 262 [*id.*].

MELOPHIA Kze. (*Leptostromataceæ*).

Eugenæ Ferdin. et Winge (*).

Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskrift, 29 (1908) tab. 2 fig. 9.

Leptospermi Cooke (11 557).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 36 fig. 372.

Woodsiana Sacc. et Berl. (3 659).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 53 fig. 16.

MEMNONIUM Cda. — Cfr. *Trichosporium*.

MENISPORA Pers. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Campotium*, *Chloridium*, *Cylindrocephalum*, *Cylindrotrichum*, *Dactylella*, *Fusarium*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).

cæsia Preuss (4 325).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 469 fig. 244 E.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 735.

Saccardo, Fungi ital., fig. 862.

ciliata Corda (4 326).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 222.

Corda, Anleit., tab. B fig. 13 2.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 738.

Maire in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 330 [*Eriomene*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 24 (*spor.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*id.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 865.

cylindrica Kalchbr. et Cooke (4 326).

Cooke in Grevillea, 9 (1880) tab. 136 fig. 14 (*fr.*).

glauca (Link) Pers. (4 325).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 224 [*var. repens*]; 2, tab. 10 fig. 54

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 119.

Libertiana Sacc. et Roum. (4 327).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 56.

Saccardo et Berlese in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 9 fig. 12 [*M. obtusa*].

— *var. Freseniana* Sacc. (4 327).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 3 fig. 44-48 [*M. tortuosa*].

lucida Corda (4 325).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 223.

- Cooke, Handb. 2, pag. 614 fig. 233.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 29.
 olivacea Preuss (4 325).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 46.
 Solani Karst. (*).
 Karsten, Abbild., fig. 82 — (An *Acremonium*?).
 tortuosa Corda (4 326).
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 20.
- MENOIDEA** Mang. et Har. (*Tuberculariaceae*).
 Abietis Mang. et Har. (*).
 Mangin et Hariot in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) pag. 66 (fr.)
- MERIA** Vuill. (*Hypostomataceae*).
 Laricis Vuill. (14 431).
 Vuillemin in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 341-342 (fr. et biol.).
 Vuillemin in Bull. Soc. Sci. Nancy, 1896, tab. 1.
- MERISMA** Pers. — Cfr. *Thelephora*.
- MERISMATUM** Zopf (*Sphaeriaceae*).
 Lopadil (Arn.) Zopf (16 553).
 Zopf, Paras. Pilze d. Flechten, pag. 260-261 fig. 20-21.
- MEROSPORIUM** Corda — Cfr. *Strumella*.
- MERULIUS** Hall. (*Polyporaceae*) — Cfr. etiam *Cantharellus*, *Craterellus*, *Dædalea*, *Guepinia*, *Hypomyces*, *Lenzites*, *Leotia*, *Nyctalis*, *Paxillus*, *Thelephora*, *Trogia*.
 Baillon, Dictionn. 3, pag. 345 fig. 1 (hab.).
 Forquignon, Champ. supér., pag. 82 fig. 55 (schem.).
 aurantiacus Klotzsch (6 412).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 24 (1895) tab. 6 fig. 14 [*M. aureus* var. *a*].
 aureus Fr. (6 415 et 17 145).
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2027 fig. 2 super. [*M. vastator*].
 Karsten, Abbild., fig. 29 [*id.*].
 Mez, Hausschwamm, pag. 78 fig. 21.
 Baileyi Bk. et Br. (6 414).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 13 fig. 1 (hab.).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 9 fig. 63 (*id.*).
 Carmichaelianus (Grev.) Berk. (6 418).
 Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 224 [*Polyporus*].
 Corda, Anleit., tab. H fig. 75 33-35 [*Hexagonia*].
 corium Fr. (6 413).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 655 fig. 205.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 402 [*Auricularia papyrina*].
 Doassans et Patouillard, Champ., n. 61 (fide Laplanche).
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 147 [*Thelephora*].

- London, Encyclop., fig. 16143 [*id.*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 13 (*hab.*).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1128.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 23 fig. 3.
Plues in Popul. Sci. Review, 2, tab. 15 fig. 7 (*hab.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1128.
Sowerby, Col. figur., tab. 349 [*Auricularia papyrina*].
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 18 (*crystall.*).
crispatus Müll. (6 418 et 17 146).
Flora Danica, fasc. 12 (1777) tab. 716 fig. 2.
Elliotii Massee (11 104).
Massee in Journ. of Botany, 1892, tab. 322 fig. 18-19.
fugax Fr. (6 416).
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2027 fig. 2 infer.
Istvanfi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 39 (*cytol.*).
Guillemoti Boud. (11 104).
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 10 (1894) tab. 2 fig. 2.
Boudier, Icones mycol., 1 [*M. lacrymans* var. *G.*].
himantioides Fr. (6 415 et 17 145).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 193 fig. 1.
Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 14 fig. 3-4 (*hab.*) [*Xylomyzom croceum*].
? Sowerby, Col. figur., tab. 346 [*Boletus arboreus*].
hydroides Henn. (17 146).
Mez, Hausschwamm, pag. 74-76 fig. 19-20 (*hab. et mycel.*).
lacrymans (Wulf.) Schum. (6 419).
Wulfen in Jacquin, Miscell. 2, tab. 8 fig. 2 (*hab.*) [*Boletus*].
Atkinson, Mushrooms, tab. 73 fig. 189.
Berkeley, Outlin., tab. 2 fig. 1 (*hab.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 289.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 615 fig. 85 et tab. 637 fig. 156.
Cavazza in L' Italia agric. 43 (1906) tab. 22.
Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1906, tab. 26-28 (*hab., path.*).
Cooke, Handb., 1, pag. 288.
Corda, Icones, 3, tab. 8 fig. 125 (*hymen.*) [*M. destruens*].
Corda, Anleit., tab. H fig. 76⁷⁻¹⁰ [*id.*].
Cordier, Champ., tab. 42 fig. 2.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 21 fig. 19-23.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 211 tab. 39.
Dufour, Atlas Champ., tab. 65 (*hab.*).
Falek in Cohn, Beitr. 9 (1904) tab. 4 fig. 1-4 (*hab., biol.*).
Flora Batava, tab. 760 fig. 1.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2026.
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 70.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 478 (var.).
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 129.
Harzer, Pilze, tab. 77.

- Hennings in Engler, Pflz. fam. **1**, 1** pag. 153 fig. 83.
 Hoffmann, Veget. Hereyn. subterr., tab. 16 fig. 1 (*hab.*) [*Gymmoderma fa-
 vosum*].
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol., tab. 3.
 Karsten, Finlands Basidsv., tab. 7 fig. 98 (*id.*) [*Sesia*].
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 46 fig. 1-2.
 Lafar, Handb. **3**, pag. 296; tab. 8 fig. 1-3; tab. 9 fig. 4; pag. 307-317 fig. 56-69.
 Lenz, Schwämme, tab. 14 fig. 58 (*hab.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 70 (*mycel. et fr.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16059.
 Massee, Plant Diseases., pag. 199 (*veget.*).
 Mez, Hausschwamm, tab. 1; pag. 31-68 fig. 1-18 et pag. 217 fig. 90 (*et. anat.,
 biol., path.*).
 Möller in Hedwigia, **42** (1903) tab. 2 (*germin. spor.*).
 Möller, Hausschwamm, **1**, tab. 2 fig. 3-4, tab. 3 fig. 5, tab. 4 fig. 10 et 12,
 tab. 5 fig. 14.
 Nees, System, tab. 31 fig. 233 (*hab.*) [*M. destruens*].
 Patonillard, Tab. anal., fig. 132.
 Payer, Botan. Cryptog., pag. 107 fig. 484 (*hab.*).
 Poleck in Botan. Centralbl. **22** (1885) pag. 214 (*germin.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 166-167 (*veget.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).
 Rolland, Atlas, tab. 93 fig. 216 (*hab.*).
 Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 219 (*hab.*).
 Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 31, tab. 4.
 Scopoli, Dissertat. **1**, tab. 9 fig. 3 [*Clavaria dentata*] et tab. 19 [*M. byssinus*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 368 fig. 33.
 Sowerby, Col. figur., tab. 113 [*Boletus lacrymans*] et ? tab. 214 [*Auricularia
 pulverulenta*].
 Stevenson, Hymenomyc. **2**, pag. 227 (*hab.*).
 Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 6.
 Tubeuf, Hausschwamm, pag. 4-62 fig. 1-25 (*etiam biol., pathol.*).
 Wehmer in Centralbl. Bakter. **4** (1893) pag. 190 (*fr. secund.*).
 Revue Mycol. **27** (1905) tab. 243 fig. 19-21 (*mycel.*).
 molluscus Fr. (**6** 416 et **17** 145).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 193 fig. 2.
 Persoon, Mycol. europ. **2**, tab. 14 fig. 1-2 (*hab.*) [*Xylomyzon pulchrum*].
 petropolitanus Fr. (**6** 412).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 633 fig. 139.
 Pinorum Britz. (**11** 105).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 642 fig. 163.
 porinoides Fr. (**6** 417).
 Persoon, Mycol. europ., **2**, tab. 14 fig. 7 (*hab.*) [*Xylomyzon paucirugum*].
 pulverulentus Fr. (**6** 419).
 ?Chevallier Flore Paris, tab. 6 fig. 2 (*hab.*) [*Coniophora membranacea*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 229 b [*id.*].
 rubellus Peck (**6** 412).

- Hard, Mushrooms, pag. 424 fig. 353.
rufus Pers. (6 417).
 Persoon, Mycol. europ., 2, tab. 16 fig. 1-2 (*hab.*) [*Xylomyzon isoporum*].
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 654 fig. 204.
serpens Tode (6 417).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 615 fig. 87 et tab. 655 fig. 208.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 193 fig. 3.
tessellatus Bres. (9 206).
 Bresadola in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 10 fig. 1.
tremellosus Schrad. (6 411).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 74 fig. 191-192.
 Berlese, Fungi moric., tab. 8 fig. 6-10.
 Bisehoff, Kryptog., fig. 3447 (*fr.*).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 615 fig. 86 et tab. 638 fig. 155.
 Brondeau in Mém. Soc. Linn. Paris, 1825-26, tab. 15 (*hab.*) [*var. variegatus*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 7 fig. 4 (*hab.*).
 Flora Danica, fasc. 13 (1778) tab. 776 fig. 1 [*Agar. betulinus*]; fasc. 26 (1816) tab. 1553.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 479.
 Hard, Mushrooms, pag. 425 fig. 354.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 152 (*hab.*).
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 10.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 6 fig. 94 (*hab.*) [*M. tremelloides*].
 Klotzsch, Flora Boruss., tab. 460.
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 10 fig. 22 (*hymen.*).
 Mangin, La Cryptog., pag. 17 fig. IV (*hymen.*).
 Mez, Hausschwamm, pag. 81-82 fig. 22-23 (*hab.*).
 Nees, System 2°, tab. 30 fig. 1-3.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 59 fig. 302.
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 346 [*Boletus arboreus*] et tab. 349 [*Auricularia papyrina*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 387.
umbrinus Fr. (6 420).
 ? Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 14 fig. 5-6 (*hab.*) [*Xylomyzon taxicola*].
Species dubia.
albus Raddi (*).
 Raddi, Specie nuove, tab. 11 fig. 13 (*hab.*).

MESENTERICA Pers. — Cfr. etiam *Corticium*.

tremelloides Tode (*).

Tode, Fungi Meeklenb., tab. 2 fig. 12 (*hab.*) — (An *Physari* sp. plasmodium?).

MESOBOTRYS Sacc. (*Dematiaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).

fusca (Oda.) Sacc. (4 324).

Cordea, Icones, 1, tab. 4 fig. 243 [*Chaetopsis*].

Cordea, Anleit., tab. B fig. 12⁸⁻⁹ [*id.*].

— var. *brachyclada* Sacc. (4 324).

Saccardo, Fungi ital. fig. 26 [*Chaetopsis*].

graminicola (Bk. et Br.) Sacc. (4 325).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 3 fig. 9 [*Chaetopsis*].

macroclada (Sacc.) Sacc. (4 324).

Saccardo, Fungi ital., fig. 25 [*Chaetopsis*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 122.

Lindau in Engler, Pilzfam. 1, 1** pag. 469 fig. 244 B.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 732.

MESOPHELLIA Berk. (*Lycoperdaceæ*).

arenaria Berk. (7 57).

Berkeley in Trans. Linn. Soc. 22 (1857) tab. 25 fig. C.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 15 fig. 111.

Lloyd, Mycol. Notes, tab. 39 fig. 1-5.

scleroderma Cooke (7 57).

Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 38 fig. 40-41 [*Gallaceæ*].

METADOTHELLA Henn. (*Phacidiaceæ*).

stellata Henn. (18 162).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 334.

METANECTRIA Sacc. (*Hypocreaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 16.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 16.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 16.

METARRHIZIUM Giard (*Entomophthoraceæ*).

gigas Sorok (*).

Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 81 fig. 123-124.

METASPHERIA Sacc. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Coniothyrium*, *Leptosphaeria*, *Massarina*.

Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 16 fig. 1; 2, Genera, tab. 7 fig. 2 [*Clathridium*].

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 1.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 1.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 1.

Acerum (Crié) Sacc. (2 170).

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 6 fig. 4 et tab. 8 fig. 11-12 [*De-pazea*].

affinis (Karst.) Sacc. (2 159).

Berlese, Icones, 1, tab. 146 fig. 2.

Agaves Roll. (14 584).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 2 fig. 6.

algeriensis Sacc. et Berl. (9 827).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 57 fig. 3.

ambigua Berl. et Bres. (9 827).

- Berlese et Bresadola, *Micromyc. Trident.*, tab. 3 fig. 9.
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 139 fig. 2.
anarithma (Bk. et Br.?) Sacc. (2 175).
 ? Berkeley et Broome in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.*, ser. 3, 3 (1859) tab. 11
 fig. 37 [*Sphæria*].
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 145 fig. 1.
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 400 [*Leptosphæria*].
anarithmoides (Sacc. et Speg.) Sacc. (2 175).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 366 [*Leptosphæria*].
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 139 fig. 1.
anisometra (Oke. et Harkn.) Sacc. (2 163).
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 156 fig. 2 [*M. papulosa* f. a.].
Annæ Oud. (9 826).
 Oudemans, *Flore mycol. Now. Semlja*, tab. 1 fig. 9 (fr.).
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 135 fig. 1 [*Sphærulina*].
apiculata (Wallr.) Sacc. (2 166).
 Kalchbrenner in *Math. termész. Közlem.* 5 (1867) tab. 3 fig. 2 (fr.) [*Sphæria*].
Aquilegiæ Bres. (9 826).
 Bresadola in *Revue Mycol.* 13 (1891) tab. 114 fig. 1.
Arabidis Johans. (9 830).
 Johanson, *Svampar Island*, tab. 29 fig. 11 (fr.).
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 143 fig. 4.
Araucariæ Trav. (16 530).
 Traverso in *Malpighia*, 14 (1900) tab. 15 fig. 5-8.
Ashwelliana (Curr.) Sacc. (2 167).
 Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1859) tab. 59 fig. 107 (fr.) [*Sphæria*].
aulica (Cooke et Ell.) Sacc. (2 168).
 Cooke in *Grevillea*, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 34 (spor.) [*Sphæria*].
Avenæ (Awd.) Sacc. (2 176).
 Auerswald in *Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ.*, Heft 5-6, tab. 12 fig. 165
 [*Leptosphæria*].
Balanitis Tassi (16 530).
 Tassi in *Bull. Labor. Botan. Siena*, 2 (1899) tab. 9 fig. 1.
Bambusæ Roll. (14 535).
 Rolland in *Bull. Soc. Mycol. Fr.*, 12 (1896) tab. 2 fig. 4.
Bellynkii (West.) Sacc. (2 178).
 Westendorp in *Bull. Acad. roy. Belg.*, 2 sér., 7 (1859) tab. ad pag. 94, fig. 13
 (fr.) [*Sphæria*].
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 158 fig. 2.
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 272 [*Leptosphæria*].
betulina (Hazsl.) Sacc. et Syd. (14 583).
 Hazslinszky, *Sphær. Hungar.*, tab. 9 fig. 37 [*Leptosphæria*].
bitorulosa (Bk. et Br.) Sacc. (2 157) — Cfr. *M. tritorulosa*.
Brachypodii (Pass.) Sacc. (2 176).
 Berlese, *Icones*, 1, tab. 140 fig. 4.
 Rabenhorst, *Fungi europ.*, n. 2334 [*Leptosphæria*].
brunnea (Cooke) Sacc. (2 162).

- Berlese, Icones, 1, tab. 160 fig. 1.
cafra (Thüm.) Berl. (2 82, sub *Leptosphaeria*).
 Berlese, Icones, 1, tab. 147 fig. 1.
calamina (Dur. et Mont.) Sacc. (2 178).
 Berlese, Icones, 1, tab. 155 fig. 2 [*M. papulosa* f. c.].
 Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 57 fig. 4.
californica (Oke. et Harkn.) Berl. (9 777, sub *Leptosphaeria*).
 Berlese, Icones, 1, tab. 156 fig. 3.
Caninae Pass. (9 832).
 Berlese, Icones, 1, tab. 157 fig. 1.
Caraguata Speg. (9 840).
 Berlese, Icones, 1, tab. 161 fig. 1.
Cassiopes Rostr. (9 838).
 Berlese, Icones, 1, tab. 141 fig. 3.
Cattanei Sacc. (2 176).
 Cattaneo in Archiv. Labor. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 15 fig. 5 (fr.)
 [*Pleospora Endusiae* var. *major*].
Cerlettii (Speg.) Sacc. (2 167).
 Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 80 [*Leptosphaeria*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 159 fig. 1.
chaetostoma Sacc. (2 165).
 Berlese, Icones, 1, tab. 150 fig. 2.
clypeosphærioides Bomm. Rouss. et Sacc. (9 832).
 Berlese, Icones, 1, tab. 142 fig. 1.
coccodes (Karst.) Sacc. (2 174).
 Berlese, Icones, 1, tab. 145 fig. 2 [*M. anarithma* var. c.].
cocogena (Oke.) Sacc. (2 172).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 86 fig. 8 [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 136 fig. 1.
complanata (Tode) Sacc. (2 161).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 11 fig. 88 (hab.) [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 148 fig. 3.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3545 (hab.) [*Sphaeria*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 88 (spor.) [*Sphaeria*].
 Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 4 fig. 17 (fr.) [*Leptosphaeria*].
conformis (Bk. et Br.) Sacc. (9 834).
 Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11
 fig. 19 (fr.) [*Sphaeria*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 88 (id.) [id.].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 8 fig. 15 (spor.).
coniformis (Fuck.) Sacc. (2 159).
 Berlese, Icones, 1, tab. 146 fig. 1.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 437 fig. 269 C-D.
constricta Bres. (9 834).
 Bresadola in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 114 fig. 2.
 Berlese, Icones, 2, tab. 136 fig. 3 [*Capronia*].

- corticola* (Fuck.) Sacc. (2 166 et 9 886).
Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 14 (fr.) [*Sphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 136 fig. 4.
Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 8 fig. 22.
Saccardo, Fungi ital., fig. 288 [*Leptosphaeria*].
Coryli Celotti (9 835).
Celotti, Miceti Montpellier, tab. 1 fig. 5.
Berlese, Icones, 1, tab. 144 fig. 1.
crassiuscula Sacc. et Briard (*).
Berlese, Icones, 1, tab. 160 fig. 3.
Croceæ (Bagl. et Car.) Sacc. et D. Sacc. (17 707).
Baglietto et Carestia in Atti Soc. Crittog. ital. 2 (1879) tab. 5 fig. 79 (spor.)
[*Xenosphaeria*].
culmifida (Karst.) Sacc. (2 174).
Berlese, Icones, 1, tab. 137 fig. 2.
Bucknall, Fungi Bristol District, part X, tab. 14 fig. 15.
cumana (Sacc. et Speg.) Sacc. (2 177 et 9 841).
Saccardo, Fungi ital., fig. 327 [*Leptosphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 140 fig. 1.
— var. *luzulina* Karst. (9 841).
Berlese, Icones, 1, tab. 140 fig. 2.
cumanella Sacc. et Berl. (9 839).
Berlese, Icones, 1, tab. 136 fig. 3.
Cynaracearum (Niessl) Sacc. (2 170).
Niessl, Beitr., tab. 4 fig. 25 [*Leptosphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 152 fig. 2.
Cyparissi Pass. (9 887).
Berlese, Icones, 1, tab. 138 fig. 4.
Dasylii Roll. (16 532).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) tab. 4 fig. 3.
dealbata Berl. (11 334).
Berlese, Icones, 1, tab. 142 fig. 3.
Debeauxii (Sacc. et Roum.) Sacc. (2 182).
Berlese, Icones, 1, tab. 156 fig. 1 [*M. papulosa* f. *D.*].
depazeoides Rehm (16 532).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 58 (spor.).
depressula Sacc. et Roum. (9 828).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 39 fig. 7.
Desolationis Rehm (16 529).
Rehm in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 11-12.
dispar Penz. et Sacc. (11 335).
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 27 fig. 6.
dissiliens (Cooke et Ell.) Sacc. (2 163).
Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 12 (spor.) [*Sphaeria*].
distributa (Cke. et Ell.) Berl. (2-18, sub *Leptosphaeria*).
Berlese, Icones, 1, tab. 143 fig. 2.
Empetri (Fr. p. p.) Sacc. (2 171).

- Berlese, Icones, 1, tab. 140 fig. 3.
 epipteriidea (Oke. et Harkn.) Sacc. (2 188).
 Berlese, Icones, 1, tab. 155 fig. 3 [*M. papulosa* f. e].
 excussa (Schw.) Starb. (11 333).
 Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 20.
 Ferulæ Bacc. et Avetta (9 829).
 Baccarini e Avetta in Ann. Ist. Bot. Roma, 1, 2 (1885) tab. 16 fig. 4.
 ferulina (Dur. et Mont.) Sacc. (2 160).
 Berlese, Icones, 1, tab. 139 fig. 3.
 Fiedleri (Niessl) Sacc. (2 165).
 Berlese, Icones, 1, tab. 151 fig. 1.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 289 [*Leptosphaeria*].
 Fontanesiæ Pass. (9 832).
 Berlese, Icones, 1, tab. 148 fig. 1.
 fur (Ehrb.) Sacc. (2 182).
 Ehrenberg, Fung. Chamiss., tab. 19 fig. 11 [*Sphaeria*].
 fusariispora (Mont.) Sacc. (2 180).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 3 (1855) tab. 6 fig. 5 (fr.) [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 148 fig. 2.
 Galiorum (Rob. et Desm.) Sacc. (2 160).
 Berlese, Icones, 1, tab. 148 fig. 2.
 gigantospora (Rehm) Berl. — Cfr. *Massarina* g.
 graminum (Sacc.) Sacc. (2 174 et 9 844).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 488 [*Leptosphaeria*].
 Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 9 fig. 11-14.
 grandispora (Sacc.) Sacc. (1 181).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 274 [*Leptosphaeria*].
 Hederæ (Sow.?) Sacc. (1 169).
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 371 fig. 5 [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones, 1, tab. 149 fig. 3.
 De Notaris, Micromyc., Dec. 2, fig. 5 [*Sphaeria*].
 Fries, Observat. mycol. 1, tab. 4 fig. 6 (hab.) [*id.*].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 1 (1873) tab. 16 fig. 7 (fr.) [*Sphaerella*].
 Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 9 fig. 33-36 [*Sphaeria*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 507 [*Leptosphaeria*].
 Helianthemii (Awd.) Sacc. (2 160).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 12 fig. 166 [*Leptosphaeria*].
 helicicola (Desm.) Sacc. (2 169).
 Berlese, Icones, 1, tab. 141 fig. 1.
 Nieesl, Beitr., tab. 3 fig. 18 (fr.) [*Leptosphaeria*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 484 [*id.*].
 helvetica Sacc. et Berl. (9 835).
 Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 22.
 Berlese, Icones, 1, tab. 151 fig. 2.
 hyalospora Sacc. (2 179).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 273 [*Leptosphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 162 fig. 2.
immunda (Karst.) Sacc. (2 170).
Berlese, Icones, 1, tab. 145 fig. 3.
inulina (Dur. et Mont.) Sacc. (2 162).
Berlese, Icones, 1, tab. 154 fig. 1.
involucralis (Pass.) Sacc. (2 172).
Berlese, Icones, 1, tab. 135 fig. 4.
Rabenhorst, Fungi europ., n. 1632, cum ic. [*Sphaeria*].
Junci (Oud.) Sacc. (2 177).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 13 fig. 35 [*Sphaeria*].
Kali (Fabre) Sacc. (9 828).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 1 fig. 22 (spor.) [*Leptosphaeria*].
Berlese, Icones, 1, tab. 158 fig. 3.
lacustris (Fuck.) Sacc. (2 173).
Berlese, Icones, 1, tab. 137 fig. 1.
Lathyri (Sacc.) Sacc. (2 159).
Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 10 fig. 28-30 [*Leptosphaeria*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 512 [*id.*].
Berlese, Icones, 1, tab. 149 fig. 1.
Leersiae (Pass.) Sacc. (2 173).
Berlese, Icones, 1, tab. 135 fig. 3.
leguminosa Fairm. (*).
Fairman in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 327 fig. 4 (spor.).
lejosstega (Ell.) Sacc. (2 164).
Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, 3 (1885) tab. 11 fig. 23.
Lichenis-sordidi (Mass.) Sacc. (2 184).
Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 6 [*Sphaeria*].
Lindsayana (Curr.) Sacc. (9 843).
Lindsay, Lichen. a. Fungi Otago, tab. 30 fig. 1-7 (et. fr. pycnid.) [*Sphaeria*].
Luzulae (Wint.) Berl. (2 67, sub *Leptosphaeria*).
Berlese, Icones, 1, tab. 138 fig. 3.
macrotheca Rostr. (9 842).
Berlese, Icones, 1, tab. 152 fig. 3.
Magnoliae (Alm. et S. Cam.) Sacc. (17 695).
D' Almeida et Souza da Camara in Revista Agron. 1 (1903) tab. 9 fig. 4-6
[*Sporoctomorpha*].
Marianthi Tassi (16 529).
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 3 (1900) tab. 9 fig. 3.
marina (Ell. et Ev.) Berl. (9 789, sub *Leptosphaeria*).
Berlese, Icones, 1, tab. 153 fig. 2.
Massarina Sacc. (9 932).
Berlese, Icones, 2, tab. 142 fig. 2 [*Clathridium*].
metuloidea (Kalehbr. et Cke.) Sacc. (2 159).
Cooke in Grevillea, 9 (1880) tab. 137 fig. 31 (spor.) [*Sphaeria*].
Moliniae Mout. (16 533).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 9 (spor.).

mosana Mout. (9 842).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 3 (*spor.*).

Myricæ Peck (9 831).

Peck, 38 Report (1835) tab. 2 fig. 24-27.

Berlese, Icones, 1, tab. 126 fig. 2 [*Massarina*].

neglecta (Niessl) Sacc. (2 173).

Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 21 [*Leptosphaeria*].

Berlese, Icones, 1, tab. 143 fig. 1.

nigrescens (Bon.) Sacc. et Trav. (*).

Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 72 [*Hercospora*].

nigro-tingens Mout. (9 844).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 25 (1886) tab. 4 fig. 6 (*spor.*).

nobilis (Sacc.) Sacc. (2 169).

Saccardo, Fungi ital., fig. 264 [*Leptosphaeria*].

Berlese, Icones, 1, tab. 151 fig. 3.

ocellata (Niessl) Sacc. (2 157).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 9 (*spor.*).

Berlese, Icones, 1, tab. 136 fig. 2.

Origani Mout. (9 827).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 15 (*spor.*).

orthospora Sacc. (11 333).

Saccardo in Grevillea, 21 (1893) tab. 184 fig. 7.

Saccardo in Revue Mycol. 15 (1893) tab. 136 fig. 19.

Oryzæ (Catt.) Sacc. (2 180).

Cattaneo in Arch. Labor. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 14 fig. 10 (*fr.*)
[*Leptosphaeria*].

pachyasca (Niessl) Sacc. (2 171).

Berlese, Icones, 1, tab. 134 fig. 2 [*Sphaerulina*].

Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1884, tab. 1 fig. 1 (*fr.*) [*Leptosphaeria*].

Palmetta (Cooke) Sacc. (2 177).

Berlese, Icones, 1, tab. 150 fig. 1.

pampinea Sacc. (2 164).

Berlese, Icones, 1, tab. 141 fig. 2.

Revue Mycol. 4 (1832) tab. 25 fig. 3 (*fr.*) [*Sphaerella pampini*].

Panicorum (Cooke) Sacc. (2 176).

Berlese, Icones, 1, tab. 138 fig. 2.

papulosa (Dur. et Mont.) Sacc. (2 163).

Berlese, Icones, 1, tab. 154 fig. 3.

Penzig, Funghi agrum., fig. 1144 C [*Leptosphaeria*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 28 fig. 1.

— var. *Buxi* Sacc. (2 163).

Saccardo, Fungi ital., fig. 495 [*Leptosphaeria*].

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 354 [*Depazea Buxi*].

— f. *Marcucciana* (Awd.) Berl. — Cfr. *Massarina Marcucciana*.

— var. *viridarii* Sacc. (9 833).

Saccardo in Annuario Ist. Bot. Roma, 4 (1889-90) tab. 20 fig. 4.

persistens (Bk. et Br.) Sacc. (2 163).

- Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11
fig. 22 (fr.) [*Sphaeria*].
- Poae (Niessl) Sacc. (2 175).
- Berlese, Icones, 1, tab. 137 fig. 3 [*M. culmifida* f. *Poae*].
- profuga (Ehrb.) Sacc. (2 182).
- Ehrenberg, Fungi Chamiss., tab. 19 fig. 10 [*Sphaeria*].
- Psorae (Anzi) Sacc. (2 184).
- Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 21 (spor.) [*Sphaerella*].
- punctulata Ell. et Ev. (9 848).
- Berlese, Icones, 1, tab. 147 fig. 2.
- Puyae Speg. (*).
- Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 73, n. 118.
- rothomagensis Roum. (9 825).
- Roumeguère in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 50 fig. 6.
- Roumeguerii Sacc. (2 181).
- Berlese, Icones, 1, tab. 162 fig. 1.
- rubella (Sacc. et Malbr.) Sacc. (2 161).
- Berlese, Icones, 1, tab. 144 fig. 3.
- rupicola (Sacc.) Sacc. (2 157).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 282 [*L. scotophila* var. *r.*].
- Berlese, Icones, 1, tab. 152 fig. 1.
- sabuletorum (Bk. et Br.) Sacc. (2 180).
- Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 12
fig. 36-37 (fr.) [*Sphaeria*].
- saprophila (Rehm) Sacc. (2 172).
- Berlese, Icones, 1, tab. 142 fig. 4.
- scalaris (Dur. et Mont.) Sacc. (2 168).
- Berlese, Icones, 1, tab. 97 fig. 1 [*Zignoëlla*].
- Scirpi Berl. (2 59, sub *Leptosphaeria vagans* var. *S.*).
- Berlese, Icones, 1, tab. 153 fig. 1.
- scirpina (Wint.) Sacc. (2 182).
- Berlese, Icones, 1, tab. 161 fig. 2.
- Senecionis (Fuck.) Sacc. (2 158).
- Kratz in Hedwigia, 46 (1906) pag. 8 (veget.) [*Leptosphaeria*].
- sepalorum Vleug. (*).
- Vleugel in Svensk Botan. Tidskr. 1908, pag. 387 fig. 2.
- sepincola (Bk. et Br.) Sacc. (2 164 et 9 836).
- Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11
fig. 21 (fr.) [*Sphaeria*].
- Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 2 fig. 2.
- Berlese, Fungi moric., tab. 31 fig. 6-9.
- Berlese, Icones, 1, tab. 142 fig. 2.
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (spor.).
- socia Sacc. (2 165).
- Berlese, Icones, 1, tab. 143 fig. 3.
- squamata (Cooke et Ell.) Sacc. (2 167).
- Berlese, Icones, 1, tab. 154 fig. 2.

Stereocaulorum (Arn.) Sacc. (2 188).

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 25 (fr.) [*Leptosphaeria*].
stictostoma (Bk. et Curt.) Berl. (2 84, sub *Leptosphaeria*).

Berlese, Icones, 1, tab. 158 fig. 1.

subcutanea (Cke. et Ell.) Sacc. (2 167).

Berlese, Icones, 1, tab. 149 fig. 2.

sublanosa (Cke.) Sacc. (2 165).

Berlese, Icones, 1, tab. 109 fig. 1 [*Lasiosphaeria*].

taminensis (Wegel.) Sacc. et Syd. (14 585)

Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. 12 (1895) tab. 2 fig. 6-7 (fr.)
 [*Leptosphaeria*].

tetrasperma Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 186 fig. 17 II.

tetraspora Delacr. (14 588).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 10 fig. L.

Thalictri (Wint.) Sacc. (2 156).

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 7 fig. 65-67 (fr., biol.) [*Leptosphaeria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 487 fig. 269 A-B (fr., etiam conid.).

Thwaitesii (Bk. et Br.) Sacc. (2 161).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11
 fig. 82 (mycel. et spor.) [*Sphaeria*].

Berlese, Icones, 1, tab. 138 fig. 1.

tijucacensis Rehm (16 529).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 57 (spor.).

torulispora Berl. (9 830).

Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 9 fig. 7.

Berlese, Icones, 1, tab. 160 fig. 2.

trichostoma (Pass.) Sacc. (2 158).

Berlese, Icones, 1, tab. 157 fig. 2.

tritoturulosa (Bk. et Br.) Sacc. (2 157, ex err. *bitorulosa*).

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 16
 fig. 15 (fr.) [*Sphaeria*].

Trollii Karst. (9 826).

Berlese, Icones, 1, tab. 135 fig. 2.

Vincæ (Fr.) Sacc. (2 171).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 4 fig. 49
 [*Sphaerella*].

Berlese, Icones, 1, tab. 137 fig. 4.

Saccardo, Fungi ital., fig. 490 [*Leptosphaeria*].

xerophila Sacc. et Malbr. (9 827).

Berlese, Icones, 1, tab. 157 fig. 3 [*M. trichostoma* var. *sc.*].

Xerophylli (Ell.) Sacc. (9 829).

Berlese, Icones, 1, tab. 150 fig. 3.

Zollerniæ Rehm (16 529).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 56 (spor.).

Species indeterminata.

Lindner, Betriebskontr., pag. 310.

METRARIA (Cke. et Mass.) Sacc. (*Agaricaceæ*).*insignis* (Cke. et Mass.) Sacc. (9 82).Cooke, Austral. Fungi, tab. 18 fig. 131 [*Agaricus*].**MIAINOMYCES** Corda — Cfr. *Sporotrichum*.**MICHENERA** Bk. et Curt. (*Thelephoraceæ*).*Artocreas* Berk. et Curt. (6 653).Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 119 fig. 67 *H-J*.Lloyd, Mycol. Notes, 30 (1908) pag. 391 [*Matula*].

Patonillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 7 (1891) tab. 4 fig. 1-5.

Patonillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 67.

Peirce in Bull. Torr. Bot. Club, 17 (1890) tab. 110 fig. *k-n* (*hymen.*).*poroniæformis* (Bk. et Br.) Sacc. (6 653).Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 2 fig. 5 [*Artocreas*].Massee in Journ. Roy. Microsc. Soc. 1888, tab. 4 fig. 1-8 [*Matula*].**MICROASCUS** Zukal (*Sphæriaceæ*).*longirostris* Zuk. (9 483).

Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 3.

nidicola Mass. et Salm. (17 610).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 18 fig. 62-65.

sordidus Zuk. (11 279).

Zukal in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1890, tab. 17 fig. 14-19.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 298 fig. 212 *A-D*.*variabilis* Mass. et Salm. (17 610).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 24.

MICROCERA Desm. (*Tuberculariaceæ*).Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 10 (*schem.*).*brachyspora* Sacc. et Scalia (18 669).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 28.

coccophila Desm. (4 727).

Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 22.

Cooke, Handb. 2, pag. 556 fig. 228.

Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 1896, tab. 34 fig. 1-2 (*fr.*).Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 30 fig. 181-182 (*id.*).*Massariæ* Sacc. (4 727).Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 17 fig. 9 (*spor.*) [*Fusarium ciliatum*].*Mytilaspidis* Mac Alp. (18 669).Mac Alpine in Depart. Agric. Victoria, Bull. 14 (1904) tab. 2 (*hab.*).*rectispora* Cooke et Mass. (10 731).

Cooke, Veget. Wasps, tab. 1 fig. 13.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 32 fig. 336 (*fr.*).

Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 30 fig. 183-184.

tasmanica Mac Alp. (18 670).

Mac Alpine in Depart. Agric. Victoria, Bull. 14 (1904) tab. 1.

Species indeterminata.

Fawcett, Fungi paras. Aleyrodes, pag. 30-33, fig. 16-19 et tab. 6 fig. 39-41
(in *Aleyrode*).

MICROCRATER Endl. — Cfr. *Urnula*.

MICROCYCLUS Sacc. (*Dothideaceæ*).

Koordersii Henn. (*).

Koorders, Botan. Unters. Java Pilze, pag. 184 fig. 15 1-6.

Tassianus (Sacc.) Syd. (17 844) — Cfr. *Dothidella Osyridis* var. *Tassiana*.

MICRODIPLODIA Allesch. (*Sphærioidaceæ*) — Cfr. etiam *Diplodia*.

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 8 (*schem.*).

abiegna (Mauubl.) Sacc. et D. Sacc. (18 327).

Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 19 (1903) tab. 15 fig. 6 [*Diplodia*].

Alkannæ Holl. (*).

Hollós in Annal. Mus. Nat. Hung. 4 (1906) tab. 8 fig. 9 (*spor.*).

ascochytula Allesch. (*).

Potebnia in Arbeit. Naturf. Gesell. Univ. Charkow, 41 (1907) tab. 3 fig. 31 (*spor.*).

Potebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 3 fig. 31 (*id.*).

beticola (Prill. et Delacr.) Tassi (18 324) — Cfr. *Diplodia b.*

citricola (Mac Alp.) Tassi (17 324) — Cfr. *Diplodia c.*

Elæagni Potebn. (*).

Potebnia in Arbeit. Naturf. Gesell. Univ. Charkow, 41 (1907) tab. 3 fig. 30 (*spor.*).

Potebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 3 fig. 30 (*id.*).

mafilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 156, n. 251.

Mespill (Ferrar.) Sacc. et D. Sacc. (18 325).

Ferraris in Malpighia, 18 (1904) tab. 9 fig. 6 [*Diplodia*].

Oenotheræ Holl. (*).

Hollós in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 8 (*spor.*).

Osmanthi (Trav.) Trav. (18 326).

Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 202 [*Diplodia microspora* var. *O.*].

phyllodiorum (Sacc. et Penz.) Tassi (18 324) — Cfr. *Diplodia ph.*

punctifolia (Alm. et S. Cam.) Sacc. et D. Sacc. (18 324).

D'Almeida et S. Camara in Revista Agron. 1 (1903) tab. 10 fig. 3-4 [*Diplodia*].

Sparti Tassi (18 325).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 7 (1905) tab. 1 fig. 6-7 (*spor.*).

spiræicola (Ell. et Ev.) Tassi (18 325) — Cfr. *Diplodia s.*

uvicola (Speschn.) Tassi (18 325) — Cfr. *Diplodia u.*

MICROGLOSSUM Sacc. (*Helvellaceæ*) — Cfr. etiam *Mitrula*.

arenarium Rostr. (11 392).

Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 6 fig. 45-49 et tab. 18 fig. 194-197 (*fr.*) [*Corynetes*].

atro-purpureum (Batsch) Karst. (8 40).

Batsch, *Elenchus*, tab. 11 pag. 47 [*Geoglossum*].

Cooke, *Mycogr.*, fig. 16 [*id.*].

Corde, *Icones*, 5, tab. 9 fig. 71 [*Leotia*].

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1908) tab. 6 fig. 27-35 [*Corynetes a.*] et fig. 36-39 [*Corynetes purpurascens*] (*fr.*).

Holmskjöld, *Fung. Dan.* 1, tab. 8 (*hab.*) [*Clavaria mitrata*].

Massee in *Annals of Bot.* 11 (1897) tab. 12 fig. 27 [*M. purpurascens*] et tab. 15 fig. 55-57.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 192 fig. 11 [*Clavaria atra*].

Persoon, *Observat.* 2, tab. 3 fig. 5 [*Geoglossum*].

fumosum (Peck) Durand (*).

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1908) tab. 5 fig. 15-16 et tab. 19 fig. 203-205.

fusco-rubens Boud. (*).

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 426.

Hookeri (Cooke) Sacc. (8 39).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 15 [*Geoglossum*].

longisporum Durand (*).

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1908) tab. 5 fig. 17-18 et tab. 19 fig. 206 et 206 a.

lutescens Boud. (14 742).

Boudier in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 12 (1896) tab. 4 fig. 1.

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 425.

multiforme (Henning) Sacc. (8 40).

Henning in *K. Sv. Vet. Akad. Förhandl.* 1835, tab. 8 fig. 1-2 [*f. pileata*], fig. 3 [*f. capitata*], fig. 4-5 [*f. clavata*]. [*Geoglossum*].

partitum Pat. (10 2).

Patouillard in *Revue Mycol.* 12 (1890) tab. 107 bis, fig. 2.

robustum (Dur.) Sacc. et Trav. (*).

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1908) tab. 6 fig. 40-44 et tab. 19 fig. 193-202 [*Corynetes*].

MICROMASTIA Speg. (*Perisporiaceae*).

trigonospora Speg. (*).

Spegazzini, *Mycetes Argentin.* 4, pag. 325 fig. 6.

MICROMPHALE Nees — Cfr. *Omphalia*.

MICROMYCES Dang. (*Chytridiaceae*).

Zygogonii Dang. (9 363 et 11 247).

Dangeard in *Botaniste*, 1 (1888) tab. 2 fig. 1-10; 2 (1890-91) tab. 17 fig. 2-8.

Wildeman in *Bull. Soc. Botan. Belg.* 1891, pag. 173.

MICRONECTRIA Speg. (*Hypocreaceae*).

Pterocarpi Racib. (16 602).

Koorders, *Botan. Untersuch. Java Pilze*, pag. 178 fig. 13 4.

MICROPELTIS Mont. (*Microthyriaceae*) — Cfr. etiam *Scolecopeltis* et *Scutellum*.

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 13 fig. 3.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 13 fig. 3.

- Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 3.
applanata Mont. (2 669).
Montagne, Cuba, tab. 12 fig. 6.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 236.
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 6 (*spor.*).
aureo-brunnea Henn. (17 870).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 378.
cærulescens Rehm (16 642).
Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 16 (*spor.*).
Cæsalpinizæ Tassi (16 643).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 6 fig. 4.
exilis Schulz. var. *Carpini* Schulz. (*).
Schulzer in Flora, 1877, tab. 2 fig. 2.
Flageoletii Sacc. (11 381).
Saccardo in Grevillea, 21 (1893) tab. 184 fig. 3.
Saccardo in Revue Mycol. 15 (1893) tab. 136 fig. 18.
Hymenophylli Pat. (9 1071).
Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 3 (1887) tab. 11 fig. 4.
immarginata Rehm (16 644).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 9 (*spor.*).
leucoptera Penz. et Sacc. (14 690).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 41 fig. 2.
macropseita Penz. et Sacc. (14 691).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 41 fig. 2.
manaosensis Henn. (17 869).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 377.
Marattizæ Henn. (11 382).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 341 fig. 234 h (*hab.*).
Myrsines Rehm (16 643).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 11 (*spor.*).
Oleæ Tognini (11 381).
Tognini in Atti Ist. Bot. Pavia, 5 (1899) tab. 1 fig. 20-22.
serica Rehm (16 642).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 71 (*spor.*).
subapplanata Speg. (9 1071).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 7 (*spor.*).
Xanthoxyli Rehm (16 642).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 8 (*spor.*).
- MICROPERA** Lév. (*Sphaerioidaceæ*) — Cfr. etiam *Sphaerographium*.
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 14 (*schem.*).
Abietis Rostr. (11 551).
Fron in Bull. Soc. Mycol. Fr. 24 (1908) pag. 170.
Cydoniæ Schulzer (*).
Schulzer v. Müggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 16.
Drupacearum Lév. (3 605).
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 959 et 961.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).

Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 17 fig. 13-15 [*M. Cerasi*].

MICROPEZIZA Fuck. — Cfr. *Mollisia*.

MICROPODIA Boud. — Cfr. *Mollisia*, *Pseudohelotium*, *Pyrenopeziza*.

MICROPORUS Palis. — Cfr. *Polystictus*.

MICROSPHÆRA Lév. (*Perisporiaceæ*).

Naumann, Pilzkrankh., pag. 26 fig. 26 a (*append.*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 6.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 6.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 6.

abbreviata Peck (1 11).

Peck, 28 Report (1874) tab. 2 fig. 4-5.

Astragali (DC.) Trev. (1 12).

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 9 fig. 27 [*Calocladia holosericea*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 330 fig. 229 E (*perith.*) [*Erysibe*].

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 9 fig. 5-7.

Neger in Flora, 88 (1901) tab. 16 fig. 4-7 (*anat., morphol.*) [*Trichocladia*].

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 108 fig. 7 (*hab.*) [*id.*].

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 3 fig. 47-51 (*append. et contextus perith.*).

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 194 fig. 7 (*hab.*) [*Trichocladia*].

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 5 fig. 2 [*Erysiphe*].

Bäumleri Magn. (16 403).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, tab. 9 fig. 17-18.

Salmon in Journ. Quekett Microsc. Club, 1900, tab. 20 fig. 1-3.

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 3 fig. 52-55 (*append. et fr.*).

Berberidis (DC.) Lév. (1 13).

Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 22 (*append. et fr.*).

Cooke, Rust etc., tab. 11 fig. 229-232.

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 10 fig. 28 [*Calocladia*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 330 fig. 229 F-G.

Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 46.

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 127 fig. 14 (*append.*).

Pollacci in Atti Ist. Botan. Pavia, 9 (extr. 1905) tab. 28 fig. 4.

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 2 fig. 40-41 (*append.*).

Salmon in Journ. of Botany, 1905, tab. 469 fig. 7 (*stat. conid.*).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 5 fig. 1 [*Erysiphe*].

Betæ Vahna (17 525).

Vahna in Zeitschr. f. Zuckerind. Böhmen, 27 (1902) tab. 1-2 extr. (*etiam biolog.*).

Bornmülleriana Magn. (16 402).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 3 fig. 23-25.

Bresadolæ (Quél.) Sacc. (1 759 et 9 363).

Bresadolæ, Fungi Trident., tab. 30 fig. 2 [*Podosphæra*].

- calocladophora* Atk. (11 253).
 Ducomet in Annal. Ecole nation. Agric. Rennes, 2 (1908) pag. 73 fig. 50 D
 [*M. Alni* var. c].
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 1 fig. 15-17 (*append.*) [*id.*].
Caraganæ Magn. (16 403).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, tab. 9 fig. 1-4.
Coluteæ Korn. (16 402).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, tab. 9 fig. 8-13.
densissima (Schw.) Peck (1 15 et 9 368).
 Atkinson in Journ. Elisha Mitchell Scientif. Soc. 7 (1891) pag. 13 extr. (*append.*).
diffusa Cke. et Peck (1 12).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, tab. 9 fig. 14-16.
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 2 fig. 31-33 (*append.*).
divaricata (Wallr.) Lév. (1 11).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 8 fig. 18 [*Calocladia*].
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 1-2 fig. 23-26 [*M. Alni* var. *div.*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 25 (*append. et fr.*).
Dubyi Lév. (1 10).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 9 fig. 26 [*Calocladia*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 71 [*M. Lonicæræ*].
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 1 fig. 19-22 (*append.*) [*M. Alni* var. *Lonicæræ*].
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 2 fig. 4 [*Erysiphe Lonicæræ*].
Ehrenbergii Lév. (1 14).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 8 fig. 22 [*Calocladia*].
 Cooke, Rust etc., tab. 11 fig. 233 (*append.*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1898, tab. 2 fig. 13-16 (*id.*).
Euphorbiæ Bk. et Curt. (1 13).
 Atkinson in Journ. Elisha Mitchell Scient. Soc. 7 (1891) tab. 1 fig. 1-4.
 Waters, Erysiph. Kansas, fig. 13.
Evonymi (DC.) Sacc. (1 11).
 Cooke in Journ of Bot. 1866, tab. 45 fig. 5 (*append.*) [*M. comata*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 23 (*append. et fr.*).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 9 fig. 23 [*Calocladia comata*].
extensa Cooke et Peck (1 13).
 Ducomet in Ann. Ecole nat. Agric. Rennes, 2 (1908) pag. 73 fig. 50 c [*M. Alni* var. *extensa*].
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 1 fig. 18 (*append.*) [*id.*].
ferruginea Erikss. (17 525).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 3 fig. 56-58 (*append. et fr.*).
Friesii Lév. (1 13).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 8 fig. 20 [*Calocladia*].
 Bessey, Erysiph., tab. 1 fig. 9-15.
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1898, tab. 2 fig. 17-18 (*append.*).
fulvo-fulcra Cke. (1 14).
 Merrey in Botan. Gazette, 1887, tab. 11 fig. 2-4.
Grossulariæ (Wallr.) Lév. (1 12).

- Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 34 (*hab.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 20 (*append.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 345 tab. 72 fig. 5 (*id.*).
 Frank, Krankh. d. Pflanzen, 2, pag. 262 (*hab.*).
 Kirschner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 564.
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 9 fig. 25 [*Calocladia*].
 Massee, Plant Diseases., pag. 96.
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 127 fig. 12 (*append.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 207-208.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 2 fig. 34-37 et tab. 3 fig. 43 (*append. et context. peritheci*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 123 fig. 136.
 Waters, Erysiph. Kansas, fig. 15.
Guarignonii Briosi et Cavr. (11 252).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 172.
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 2 fig. 42 et tab. 3 fig. 44 (*append.*).
Hedwigii Lév. (1 11).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 15 (1851) tab. 8 fig. 19 [*Calocladia*].
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 112.
 Cooke, Rust etc., tab. 12 fig. 243, 244, 247.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 26 (*append. et fr.*).
 Cooke, Handb. 2, pag. 648 (*hab.*).
japonica Henn. (16 403).
 Salmon in Bull. Torr. Bot. Club, 27 (1900) tab. 26 fig. 24 (*append.*).
Lycii (Lasch.) Sacc. et Roum. (1 10).
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 273 fig. 64 e (*append.*) [*M. Mougeotii*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 18 fig. 33 (*append. et fr.*).
 De Bary, Mikro-Photographien nach botan. Präparaten [*E. Mougeotii*].
 De Bary et Woronin, Beitr. 3, tab. 12 fig. 1-4 (*conid. germ.*) [*id.*].
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 9 fig. 24 [*Calocladia Mougeotii*].
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 127 fig. 13 (*append.*) [*M. Mougeotii*].
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 3 fig. 59-60 (*append. et fr.*) [*id.*].
marchica Magn. (16 403).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, tab. 9 fig. 19 (*hab.*).
Myoschilli Neger (16 404).
 Neger in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, tab. 23 fig. 7 (*append.*).
penicillata (Wallr.) Lév. (1 13).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 40.
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 113 (*hab.*).
 Cooke, Rust etc., tab. 11 fig. 234 (*append.*).
 Ducomet in Ann. Ecole nat. Agric. Rennes, 2 (1908) pag. 73 fig. 50 A-B [*M. Alni*] et pag. 83-85 fig. 51-53 (*etiam st. conid.*).
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 220 fig. 86 c et pag. 228 fig. 93 [*M. Alni*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 655 fig. 3 [*Erysiphe divaricata penicillata*].

- Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 8 fig. 21 [*Calocladia*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 330 fig. 229 *H* (*hab.*) [*M. Alni*].
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1898, tab. 2 fig. 1-11 et fig. 19-21 (*append.*) [*id.*].
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 108 fig. 9 et pag. 127 fig. 11 (*hab.*) [*id.*].
 Salmon in Bull. Torr. Bot. Club, 27 (1900) tab. 26 fig. 25-26 (*append.*) [*id.*].
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 1 fig. 1-14 (*id.*) [*id.*].
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 194 fig. 5 (*hab.*) [*id.*].
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 2 fig. 5-7 [*Erysiphe Alni*].
 Waters, Erysiph. Kansas, fig. 12 [*M. Alni*].
 — var. *ludens* (Salm.) Sacc. et Trav. (*).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 2 fig. 27-30.
pulchra Cke. et Peck (1 12).
 Neger in Flora, 88 (1901) tab. 16 fig. 8 (*anat.*).
quercina (Schw.) Burrill (1 22 et *).
 Waters, Erysiph. Kansas, fig. 16.
Russellii Clint. (1 12).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 2 fig. 38-39 (*append.*).
semitosta Bk. et Curt. (1 11).
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 278 fig. 64 c.
 Atkinson in Elisha Mitchell Scient. Soc. 7 (1891) tab. 1 fig. 12-14.
Symphoricarpi Howe (1 15 et 9 369).
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 8 fig. 10 (*hab., path.*).
 Waters, Erysiph. Kansas, fig. 14.
Umbilici W. Kom. (11 253 et 16 403).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 3 fig. 45-46 (*append. et fr.*).
Van-Bruntiana Ger. (1 14).
 Atkinson in Journ. Elisha Mitchell Scient. Soc. 7 (1891) pag. 11 extr. (*append.*).

MICROSPORON Gruby — Cfr. *Oospora* et *Sporotrichum*.

MICROSTELIUM Pat. (*Hysteriaceæ*).

hyalinum Pat. (16 673).

Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 15 (1899) tab. 9 fig. 1 (*veget.*).

MICROSTICTA Desm. (*Excipulaceæ*).

Pomi (Mont.) Desm. (3 693).

Thümen, Fungi pomic., tab. 2 fig. 9 (*spor.*) [*Labrella*].

vagens Desm. (3 693).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 443.

Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 98 [*Depazea speirea*].

MICROSTROMA Niessl (*Mucedinaceæ*).

album (Desm.) Sacc. (4 9).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 75.

Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 17 (*fr.*).

- Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 29.
 Niessl, Vorarb. 2, 1, tab. 2 fig. 2 [*M. quercinum*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 863.
americanorum Pamm. et Hume (16 1023).
 Pammel et Hume in Proc. Davenport Acad. 7 (1899) pag. 256, cum icone.
Juglandis (Bér.) Sacc. (4 9).
 Béranger, Seccume del Gelso, fig. 1 [*Fusidium*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 300.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 19.
 Niessl, Vorarb. 2, 1, tab. 2 fig. 1 [*M. pallidum*].
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 36 (*fr.*) [*Exobasidium*].
 Peck, 33 Report (1880) tab. 1 fig. 14-17 [*M. leucosporum*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 864 [*id.*].

Species indeterminata.

- Magnus in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 37 (1895) tab. 1 fig. 3-6 (in *Helosciadio*).

MICROTHECIUM Corda — Cfr. *Melanospora*.

MICROTHELIA Körb. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Leptosphaeria* et *Tichothecium*.

- atricola* Linds. (*). (†)
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 7-8.
bæomycearia Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 6.
cargilliana Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 30 fig. 31-34.
collemaria Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 22-26.
Cookei Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 23 fig. 29 (*fr.*).
nephromiaria Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 1-2.
parietinaria Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 23 fig. 33-35.
perrugosaria Linds. (*).
 Lindsay, Lichen. and Fungi Otago, tab. 30 fig. 23-28.
Puyæ Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 72, n. 117.
ramalinaria Linds. (*).
 Lindsay, Lichen. a. Fungi Otago, tab. 30 fig. 44-46 (*hab.*).
rugulosaria Linds. (*).
 Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 23 fig. 32 (*spor.*).

(†) Inquirendum an omnes *Microthelia* species a Lindsay illustrate spectent rovera ad mycetes.

stereocaulicola Linds. (*).

Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 23 fig. 30.

strictaria Linds. (*).

Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 4-5.

Umbilicariæ Linds. (*).

Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 23 fig. 31 et tab. 34 fig. 8.

vesicularia Linds. (*).

Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 10 (*spor.*).

MICROTHYRIELLA Höhn. (*Microthyriaceæ*).

Rickii (Rehm) Höhn. (*).

v. Höhnel in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 371 fig. 22.

MICROTHYRITES Pampal. (*Fungi fossiles*).

disodilis Pampal. (*).

Pampaloni in Palæontogr. ital. 8 (1902) tab. 11 fig. 1.

MICROTHYRIUM (*Microthyriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 19.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 19.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 19.

aberrans Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 106, n. 164.

acervatum Speg. (11 380).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 1 (*spor.*).

amygdalinum Oke. et Mass. (9 1057).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 237.

arcticum Oud. (9 1058).

Oudemans, Flor. myc. Now. Seml'a, tab. 1 fig. 16.

†astomum Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 104, n. 161.

circinans Speg. (2 665).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 4 (*spor.*).

†Citri Penz. (2 666).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1144.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 26 fig. 6.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1144.

coaguazense Speg. (9 1055).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 3 (*spor.*).

confluens Pat. (11 380).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 1 (*spor.*).

corynellum Tassi. (16 635).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 10 fig. 2.

Cytisi Fuck. (2 663).

Saccardo in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 19 fig. 7.

exarescens Rehm (16 635).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 2 (*spor.*).

gomphisporum (Bk. et Br.) Sacc. (2 665).

- Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 9 fig. 48 (*fr.*) [*Micropeltis*].
- Harrimani Sacc. (**17** 864).
- Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 2 fig. 1.
- Idæum Sacc. et Roum. (**9** 1058).
- Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. **5** (1883) tab. 40 fig. 14.
- Juniperi (Desm.) Sacc. (**2** 664).
- Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Bot. Fr. 1893, pag. CCLXXXIII fig. 7 (*fr.*) [*Asterina*].
- Boyer et Jaczewski in Annal. Ecole Nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 32 extr. (*id.*) [*id.*].
- Saccardo, Fungi ital., fig. 563.
- litigiosum Sacc. (**2** 664).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 564.
- longisporum Pat. et Gaill. (**9** 1056).
- Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. **4** (1888) tab. 20 fig. 2.
- Lunariæ (Kze.) Fuck. (**2** 666).
- Fuckel, Symbolæ, Nachtr. **2**, tab. 1 fig. 18 (*fr.*).
- maculans Zopf (**16** 636).
- Zopf, Paras. Pilze d. Flechten, pag. 256-257 fig. 15-19.
- mauritanicum Mont. (**2** 664 et **9** 1058).
- Baccarini e Avetta in Ann. Ist. Bot. Roma, **1** (1885) tab. 16 fig. 6.
- Melastomacearum Speg. (**9** 1056).
- Rehm in Hedwigia, **37** (1898) pag. 327 fig. 2 (*spor.*).
- Michellianum Tognini (**11** 880).
- Tognini in Atti Ist. Botan. Pavia, **5** (1899) tab. 1 fig. 16-19 (icon sub *M. castanicola*).
- microscopicum Desm. (**2** 662).
- Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **15** (1841) tab. 14 fig. 1.
- Cooke, Handb. **2**, pag. 927 fig. 402.
- Corda, Anleit., tab. *F* fig. 54¹⁷⁻²⁰.
- Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 341 fig. 234 *B-D*.
- Neger in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 138 fig. 6.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 562.
- Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 52.
- Quercus Fuck. (**2** 663).
- Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 11 (*fr.*).
- Visci Richon (**9** 1060).
- Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 5 fig. 24 et pag. 522.

MICULA Duby (*Sphaerioidaceæ*).

Mougeotii Duby (**3** 604).

Allescher, Kryptog. Flora, **6**, pag. 958.

Currey in Transact. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 58 fig. 70 (*spor.*) [*Sphaeria micula*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**** pag. 381 fig. 200 *N-O*.

Hedwigia, **2** (1858) tab. 1 fig. *A*.

MIDOTIS Fr. (*Dermateaceae*).

americana (Thaxter) Sacc. et Trav. (*).

Thaxter in Botan. Gazette **39** (1905) tab. 4-5 fig. 1-6 [*Wynnea*].

Jennings in Ann. Carn. Mus. **4** (1908) tab. 56 [*id.*].

gigantea (Bk. et Curt.) Sacc. (**8** 547).

Berkeley in Journ. Linn. Soc. **9** (1867) tab. 12 fig. 1 et fig. a-b [*Wynnea*].

Cooke, Mycogr., fig. 93 [*id.*].

Thaxter in Botan. Gazette, **39** (1905) tab. 5 fig. 8 (*spor.*) [*id.*].

heteromera (Mont.) Mont. (**8** 547).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **13** (1840) tab. 6 fig. 3 [*Peziza*].

macrotis (Berk.) Sacc. (**8** 547).

Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 23 fig. 18 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 94 [*Wynnea*].

Massee in Journ. Linn. Soc. **31** (1897) tab. 17 fig. 31 (*spor.*) [*Peziza*].

Thaxter in Botan. Gazette, **39** (1905) tab. 5 fig. 7 (*id.*) [*Wynnea*].

MILESIA White (*Uredinaceae*) — Cfr. etiam *Uredinopsis*.

Polygoni Berk. et White (**7** 768).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 5, **1** (1873) tab. 3 fig. 3.

Polypodii Bk. et White (**7** 768).

White in Scott. Natural. **4** (1877-78) tab. 2 fig. 5.

MILOWIA Massee (*Mucedinaceae*).

nivea Massee (**4** 222).

Massee in Journ. Roy. Microsc. Soc., ser. 2, **4** (1884) tab. 2.

Massee, Brit. Fung. Flora, **3**, pag. 313 fig. 1.

Lindau in Engler, Pfzfam. **1**, 1** pag. 449 fig. 232 E-F (*fr.*).

MINUTULARIA Dang. — Cfr. *Olpidium*.**MISGOMYCES** Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).

Dyschirii Thaxt. (**16** 693).

Thaxter, Laboulben. **2**, tab. 70 fig. 9-10.

Stomonaxi Thaxt. (**16** 693).

Thaxter, Laboulben. **2**, tab. 70 fig. 7-8.

MITREMYCES Nees (*Lycoperdaceae*).

Fischer E. in Botan. Zeit. 1884, tab. 7 fig. 20-24.

Lloyd, Genera Gastromyc., fig. 7 d, 12, 13 (*fr.*).

Berkeleyi (Massee) Sacc. (**9** 270).

Massee in Annals of Botany, **2** (1888) tab. 3 fig. 33-34 [*Calostoma*].

cinnabarinus (Oda.) De Toni (**7** 70).

Atkinson, Mushrooms, tab. 82 fig. 211 [*Calostoma*].

Burnap in Botan. Gazette, **23** (1897) tab. 19 fig. 3-10 (*etiam biol.*) [*id.*].

Corde, Anleit., tab. C fig. 38¹⁰ (*hab.*) [*id.*].

Fischer in Engler, Pfzfam. **1**, 1** pag. 340 fig. 177 D-E (*anat. et fr.*) [*id.*].

Hard, Mushrooms, pag. 563 fig. 481 (*hab.*).

Kellerman in Journ. of Mycol. **9** (1903) pag. 238 [*Calostoma*].

Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 5 fig. 29 (*hab.*).

- Massee in Annals of Botany, **2**, (1888) tab. 3 fig. 1-18 (*etiam anat.*) [*Calostoma*].
- Revue Mycol. **21** (1899) tab. 187 fig. 6-12 [*id.*].
- coccineus Berk. (7 70) — Verisim. = *M. fuscus*.
- Berkeley in Ann. Nat. Hist. **3** (1839) tab. 7 fig. 1.
- fuscus Berk. (7 69).
- Berkeley in Ann. Nat. Hist. **3** (1839) tab. 7 fig. 1.
- Cooke, Austral. Fungi, tab. 15 fig. 115 [*Calostoma*].
- Lloyd, Mycol. Notes, vol. **1**, tab. 69 fig. 1-2 (*hab.*).
- Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 41 fig. 43-45.
- Massee in Annals of Botany, **2** (1888) tab. 3 fig. 24-25 [*Calostoma*].
- insignis Lloyd (*).
- Lloyd, Mycol. Notes, vol. **1**, tab. 69 fig. 3-4 (*hab.*).
- Junghuhnii Sehl. et Müll. (7 69).
- Schlechtendahl et Müller in Botan. Zeit. **2** (1844) tab. 3 fig. B.
- Lloyd, Mycol. Notes, vol. **1**, tab. 69 fig. 6-7 (*hab.*).
- Massee in Annals of Botany, **2** (1888) tab. 3 fig. 21-23 [*Calostoma*].
- Le Rati Pat. (*).
- Patouillard in Lloyd, Mycol. Notes, **22** (1906) pag. 273.
- luridus Berk. (7 69).
- Berkeley in Journ. of Bot. 1845, tab. 1 fig. 5.
- Lloyd, Mycol. Notes, **20** (1905) pag. 240 (*hab.*).
- Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 46 (*id.*).
- Massee in Annals of Botany, **2** (1888) tab. 3 fig. 19-20 [*Calostoma*].
- lutescens Schw. (7 68).
- Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 1-6.
- Bischoff, Kryptog., fig. 3642.
- Bose in Magaz. Gesell. Naturf. Freunde Berlin, **5** (1811) tab. 6 fig. 10 [*Lycoperdon heterogeneum*].
- Burnap in Botan. Gazette, **23** (1897) tab. 19 fig. 1-2 [*Calostoma*].
- Corda, Anleit., tab. D fig. 41 15-19.
- Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1^{***} pag. 340 fig. 177 A-C (*hab.*) [*Calostoma*].
- Hesse in Pringsh. Jahrb. **10** (1876) tab. 29 fig. 14 (*capillit.*).
- Hitchcock in Silliman Amer. Journ. **9** (1825) tab. 3 [*Gyropodium coccineum*].
- Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 5 fig. 30 (*hab.*).
- Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. **12** (1889) tab. 2 fig. 1-7.
- Nees, System, tab. 12 fig. 129 (*hab.*) [*M. heterogeneus*].
- Nees, System **2^o**, tab. 11 fig. 1-4.
- Persoon in Desvaux, Journ. de Botan. **2** (1809) tab. 2 fig. 2 [*Scleroderma callostoma*].
- oriruber Cke. (9 270).
- Lloyd, Mycol. Notes, vol. **1**, tab. 69 fig. 5 (*hab.*).
- Massee in Annals of Botany, **2** (1888) tab. 3 fig. 31-32 [*Calostoma*].
- Ravenellii Berk. (7 68).
- Berkeley in Trans. Linn. Soc. London, **22** (1857) tab. 25 fig. B.
- Lloyd, Mycolog. Notes, vol. **1**, tab. 68 fig. 3-8.
- Lloyd, Mycolog. Notes, **18** (1904) pag. 201 et 218 (*hab.*).

Massee in *Annals of Botany*, 2 (1888) tab. 3 fig. 26-28 [*Calostoma*].
Sarasinii Henn. (16 236).

Hennings, *Fungi Monsun.*, 1, tab. 1 fig. 18.

Teylerii Lloyd (*).

Lloyd, *Mycolog. Notes*, vol. 1, tab. 68 fig. 1-2.

viridis Berk. (7 69).

Berkeley in Hooker, *Icon. plant.*, tab. 869 fig. B.

Massee in *Annals of Botany*, 2 (1888) tab. 3 fig. 29-30 [*Calostoma*].

MITROPHORA Lév. — Cfr. *Morchella*.

MITRULA Fr. (*Helvellaceae*) — Cfr. etiam *Spathularia*.

alba Smith (8 34).

Smith W. G. in *Grevillea*, 1 (1873) tab. 10 fig. 7-9.

Cooke, *Mycogr.*, fig. 177.

Berterii Mont. (8 37).

Montagne, *Flora Chil.* 7, tab. 8 fig. 5.

Cooke, *Mycogr.*, fig. 180.

cucullata (Batsch) Fr. (8 33).

Batsch, *Elenchus*, tab. 26 fig. 132 (*hab.*) [*Elvella*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3378 (*id.*) [*f. Pini*].

Cooke, *Mycogr.*, fig. 176.

Corda, *Anleit.*, tab. G fig. 66^{5-5a} [*M. Heyderi*].

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1903) tab. 5 fig. 1 (*fr.*).

Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1670 fig. 2 [*M. Heyderi*].

Gillet, *Champ. Fr.*, *Discomyc.*, fig. 140.

Greville, *Cryptog. Flora*, 2, tab. 81 [*Leotia mitrula*].

Krombholz, *Abbild. u. Beschr.*, tab. 5 fig. 23-24 [*M. Abietis*].

London, *Encyclop.*, fig. 16191 [*M. Abietis*].

Massee in *Annals of Botany*, 11 (1897) tab. 12 fig. 39-41.

Persoon, *Tentamen*, tab. 3 fig. 12 (*hab.*) [*M. Heyderi*].

Persoon, *Icones Fungor.*, tab. 22 fig. 4-6 (*veget.*) [*Leotia Mitrula*].

Schröter in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 164 fig. 138 B, F, G.

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 84 [*Clavaria ferruginea*].

elegans Berk. (8 37).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 182.

globosa Sommerf. (8 35).

Sommerfelt, *Suppl. Flor. Lappon.*, tab. 3 fig. 3.

gracilis Karst. (8 34).

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1908) tab. 5 fig. 3 (*fr.*).

— var. *flavipes* Peck (14 741).

Durand in *Annal. Mycol.* 6 (1908) tab. 5 fig. 4 (*fr.*).

inflata (Schw.) Fr. (8 35).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 344 [*Spathularia*].

lutea Mont. (8 37).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 179.

lutescens Bk. et Curt. (8 37).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 178.

- minuta* (? Sow.) Fr. (S 39).
? Sowerby, Col. figur., tab. 391 [*Clavaria*].
London, Encyclop., fig. 16190.
- musciicola* Henning (S 34).
Henning in K. Vet. Akad. Forhandl. 1885, tab. 8 fig. 6-8.
Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 5 fig. 2 (*fr.*).
Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 13 fig. 73.
- olivacea* (Pers.) Sacc. (S 38).
Persoon, Observat. 1, tab. 5 fig. 7 [*Geoglossum*].
Berkeley, Outlin., tab. 22 fig. 3 (*hab.*) [*id.*].
Cooke, Brit. Fungi, tab. 17 fig. 5 (*id.*) [*id.*].
Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 29 fig. 3 [*id.*].
Cooke, Mycogr., fig. 13 [*id.*].
Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 5 fig. 19-22 et tab. 20 fig. 209 [*Microglossum*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 65 [*Geoglossum*].
- phalloides* (Bull.) Chev. (S 33).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 463 fig. 3 (*hab.*) [*Clavaria*].
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 427 et [var. *aurantiaca* Cum.] tab. 427 bis.
Cooke, Mycogr., fig. 175 [*M. paludosa*].
Cooke, Handb. 2, pag. 660 [*id.*].
Corda, Anleit., tab. G fig. 66¹⁸⁻¹⁹ [*Leotia uliginosa*].
Dickson, Plant. cryptog., tab. 9 fig. 10 (*hab.*) [*Clavaria epiphylla*].
Dittrich in Cohn, Beitr. 8 (1898) tab. 4-5 fig. 1-8 (*cytol.*).
Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 17 fig. 185 (*hab.*).
Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1377 [*Leotia Bulliardii*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 139 [*M. paludosa*].
Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 312 [*Leotia uliginosa*].
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 9 [*M. paludosa*].
London, Encyclop., fig. 16189.
Massee in Annals of Bot. 11 (1897) tab. 13 fig. 69 [*M. laricina*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 188 fig. 29-30 [*M. paludosa*].
Nees, System 2°, tab. 21 fig. 1-3 [*id.*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 97 [*id.*].
Persoon, Synopsis, tab. 3 fig. 13 (*hab.*) [*Leotia Ludwigii*].
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 2 fig. 6 [*M. paludosa*].
Plues in Popul. Sci. Review, 2, tab. 15 fig. 11 (*hab.*) [*id.*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1143.
Rolland, Atlas Champ., tab. 119 fig. 278 [*M. paludosa*].
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 248 [*id.*].
Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 13 [*id.*].
Sowerby, Col. figur., tab. 293 [*Clavaria epiphylla*].
Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 1.
? Villars, Hist. Plant. Dauphiné, 3, tab. 56 [*Helvella laricina*].
- pistillaris* (Bk. et Cke.) Sacc. (S 38).
Cooke, Mycogr., fig. 348 [*Geoglossum*].
- pusilla* (Nees) Fr. (S 33).

- Nees, System, tab. 17 fig. 160 (*hab.*) [*Leotia*].
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 2 fig. 4.
Patouillard, Tab. anal., fig. 98.
Rehmii Bres. (11 392).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 147 fig. 2.
roseola Morg. (14 741).
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 16.
rufa (Schw.) Sacc. (8 38).
Cooke, Mycogr., fig. 346 [*Geoglossum*].
Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 5 fig. 9-14 et tab. 12 fig. 207 [*Microglossum*].
Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12 fig. 28-30.
Saccardoa Bagnis (8 34).
Bagnis, Micol. romana, Cent. 1, tab. 1 fig. 5.
sclerotipes Boud. (8 35).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1877, tab. 4 fig. 5.
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 428.
Cooke, Mycogr., fig. 370.
sphærocephala Bres. (8 35).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 72 fig. 2.
Ushuaia Rehm (16 697).
Rehm in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 34-36 (*spor.*).
vinosa Berk. (8 37).
Berkeley, Flora Tasman., fig. 278.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 141.
Cooke, Mycogr., fig. 181.
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 3 (*fr.*).
viridis (Pers.) Karst. (8 38).
Persoon, Clavar., tab. 3 fig. 3 (*fr.*) [*Geoglossum*].
Baillon, Dictionn. 1, pag. 743 fig. 4 (*fr.*) [*Leotia geoglossoides*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3389 (*hab.*) [*Geoglossum*].
Cooke, Mycogr., fig. 14 [*id.*].
Corda, Icones, 3, tab. 6 fig. 94 [*Leotia geoglossoides*].
Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 48 [*Geoglossum*].
Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 5 fig. 23-26 et tab. 20 fig. 203 [*Microglossum*].
Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1253 fig. 1 [*Clavaria*].
Forquignon, Champ. supér., pag. 28 fig. 13 [*Geoglossum*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 70 [*Microglossum*].
Greville, Cryptog. Flora 4, tab. 211 [*Geoglossum*].
Holmskjöld, Fung. Dan. 1, tab. 9 (*hab.*) [*Clavaria mitrata* var. *viridis*].
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 54 fig. 26-27 (*id.*) [*Geoglossum*].
London, Encyclop., fig. 16187 [*id.*].
Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 13 fig. 68.
Müller, Pflanzenstaat., 1860, pag. 271 [*Geoglossum*].
Nees, System, tab. 17 fig. 158 [*Geoglossum v.*] et fig. 159 [*G. glutinosum*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 66 [*Geoglossum*].

- Payer, Botan. Cryptog., pag. 85 fig. 377-378 [*Leotia geoglossoides*] et fig. 379 [*Geoglossum v.*].
- Phillips, Brit. Discomyc., tab. 2 fig. 8 [*Leptoglossum*].
- Phœbus in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 19 (1842) tab. 57 fig. 146-148 [*Geoglossum*].
- Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1144 [*Microglossum*].
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (spor.) [*Microglossum*].
- Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 251 [*Geoglossum*].
- Schnitzlein, Iconogr. famil. plant., tab. 16 fig. 11-12 [*id.*].
- Dizionario Scienze Naturali, tab. 742 fig. 4 [*id.*].
- vitellina (Bres.) Sacc. (8 36).
- Bresadola, Fungi Trident., tab. 45 fig. 1 [*Geoglossum*].
- Durand in Annal. Mycol. 6 (1903) tab. 5 fig. 5-6 (spor.).
- Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12 fig. 3-4 a.
- Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1143.
- var. *irregularis* Peck (8 36).
- Peck in Bull. New York St. Mus. Nat. Hist., 1 (1887) tab. 1 fig. 5-7 [*Geoglossum vitellinum*].
- Peck, 48 Report (1894) tab. 5 fig. 8-14.
- Durand in Annal. Mycol. 6 (1903) tab. 5 fig. 7-8 (fr.) [*M. irregularis*].
- Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12 fig. 23-24 a.
- Species dubia.**
- Letellier, Figur. Champ., tab. 672 [*Geoglossum ozonioides*].
- MNIÆCIA** Boud. — Cfr. *Helotium* et *Humaria*.
- MOELLERIELLA** Bres. (*Hypocreaceæ*).
- nutans Rick (*).
- Rick in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 405 (spor.).
- MOLLERIELLA** Wint. (*Myriangiaceæ*).
- mirabilis Wint. (8 845).
- v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 366 fig. 20.
- Sirih Zimm. (18 192).
- Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 140 fig. 10.
- MOLLISIA** (Fr.) Karst. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Bariæa*, *Belonium*, *Calloria*, *Cyathicula*, *Erinella*, *Gorgoniceps*, *Helotiella*, *Helotium*, *Humaria*, *Niptera*, *Patinella*, *Pezizella*, *Pirottæa*, *Pseudohelotium*, *Pseudopeziza*, *Pyrenopeziza*, *Tapesia*, *Trichopeziza*.
- Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 41 (schem.) [*Micropeziza*].
- Adenostylidis Rehm (10 13).
- Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 506 (spor.).
- affinis Starb. (14 775).
- Starbäck in K. Svenska Vetensk. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 10 (fr.).
- aquosa (Bk. et Br.) Phill. (8 333).
- Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 20 fig. 19 (fr.) [*Peziza*].
- arescens Rehm (16 731).

- Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 17.
atro-cinerea Cooke in Phill. (8 322).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 18-23.
atro-rufa Sacc. (8 344).
 Saccardo in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 55 fig. 4.
auriculæ (Garov.) Sacc. (8 350).
 Garovaglio in Arch. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 11 [*Peziza*].
 Cattaneo ed Oliva in Arch. Labor. Botan. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 3
 fig. 1-2 [*id.*].
benesuada (Tul.) Phill. (8 333).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 20 (1853) tab. 15 fig. 8-9 [*Peziza*].
 Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 13 c (*fr. conid.*) [*Peziza blandula*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 263 (*fr., etiam conid.*) [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 213 fig. 166 C-D.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 505.
 Roumeg., Crypt. illustr., fig. 267 b (*fr.*) [*Peziza*].
 Schacht, Lehrb. Anat. Physiol. 2 (1859) tab. 6 fig. 4 [*id.*].
brachyspora (Sacc.) Sacc. (8 324).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 111 [*Niptera*].
cærulans Quél. (8 323).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 10.
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 542.
cæspiticia Karst. (8 335).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1338 [*Niptera*].
chionea Mass. et Crossl. (14 775).
 Massee in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 21-24.
 Boudier, Icones mycol., 3.
cinerea (Batsch) Karst. (8 336).
 Batsch, Elenchus, tab. 26 fig. 137 [*Peziza c.*] et tab. 12 fig. 55 [*P. grisea*] (*hab.*).
 Bachman in Proc. Ohio St. Acad. of Sci. 5, 2 (1908) tab. 4 fig. 13-16.
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 541.
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 13 fig. 5-6 (*fr., biol.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 376 fig. 4 [*Peziza viridis*] et tab. 416 fig. 1 [*P. callosa*] (*hab.*).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 160.
 Durand in Bull. Torrey Bot. Club, 27 (1900) tab. 32 fig. 14 (*anat.*).
 Flora Danica, fasc. 25 (1813) tab. 1490 fig. 2 [*Peziza callosa*].
 Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 242 (*anat. et spor.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 213 fig. 166 A-B (*hab. et st. conid.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16271.
 Nees, System, tab. 37 fig. 269 (*hab.*) [*Peziza*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 6 fig. 32.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 505 (*fr.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1376 [*Niptera*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 61 [*Peziza c.*] et tab. 389 fig. 7 [*P. subdiaphana*].
 — var. *macrosperma* (Sacc.) Sacc. (8 337).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 1378 [*Niptera*].
— var. *minutella* Sacc. (S 337).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 506 [*M. minutella*].
— var. *olivascens* (Sacc.) Sacc. (S 336).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1377 [*Niptera*].
cinerella (Sacc.) Sacc. (S 338).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1379 [*Niptera*].
Collematis Boud. (S 350).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 7.
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 553 [*Pyrenopeziza*].
Curreyana Phill. (S 343).
Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 25 fig. 35 (spor.) [*Patellaria pa-lustris*].
Cynoglossi Oud. (10 13).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1889) tab. 8 fig. 5 (fr.).
Dehnii (Rabh.) Karst. (S 325). — Cfr. etiam *M. fuscidula*.
Durand in Bull. Torrey Botan. Club, 27 (1900) tab. 32 fig. 17 (anat, hymen.) [*Beloniella*].
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 23 fig. 1.
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 232 fig. 4 (fr.) [*Beloniella*].
discolor (Mont.) Phill. (S 334).
Berlese, Fungi moric., tab. 14 fig. 1-5.
emergens Karst. (S 347).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 123 [*Phragmonævia*].
excelsior Karst. (S 353).
Bucknall, Fungi Bristol District, part IV, fig. 4 [*Peziza*].
fallax (Desm.) Gill. (S 331).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 143.
fuscidula Sacc. (S 324).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1381 [*Niptera Dehnii*].
graminea Karst. (S 352).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1386 [*Niptera*].
grappensis (Sacc.) Sacc. (S 324).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1385 [*Niptera*].
juncina Rehm (S 346).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 508.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1384 [*Niptera melatephra*].
livido-fusca (Fr.) Gill. (S 342).
? Sowerby, Col. figur., tab. 369 fig. 12 [*Peziza rimosa*].
luctuosa Boud. (*).
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 543.
lurida (Bk. et Curt.) Sacc. (*).
Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 8-10 [*Patellaria*].
luzulina Karst. (S 349).
Lambotte, Flore Mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 10 b (spor.) [*Phacidium*].
Lychnidis (Fuck.) Sacc. et Trav. (*).
Oudemans, Flora mycol. Now. Semlja, tab. 2 fig. 10 (fr.) [*Micropeziza*].

- maculans (Rehm) Sacc. (8 343).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 247 (fr.) [*Peziza*].
 melaleuca (Fr.) Sacc. (8 337).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1375 [*Niptera*].
 melanogramma (Boud.) Sacc. (8 326).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 561 [*Spilopodia*].
 Mercurialis (Fuck.) Sacc. (8 326).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 550 [*Pyrenopeziza*].
 microsperma Mout. (14 775).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 36 (1897) tab. 4 fig. 11 (fr.).
 Mikaniæ Rehm (16 781).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 16 (fr.).
 nemophila (Sacc.) Sacc. (8 329).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1382 [*Niptera*].
 obconica Penz. et Sacc. (18 70).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 46 fig. 4.
 olivaceo-lutea Berk. (8 331).
 Berkeley in Journal Linnean Society, 35 (1901) tab. 5 fig. 19-20 (fr.) [*Peziza*].
 orbiloides Penz. et Sacc. (18 70).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 47 fig. 1.
 petiolaris (A. et S.) Sacc. (8 353).
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycologia europ., Heft 3, tab. 5 fig. 7 [*Peziza erumpens*].
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 99 [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 261 fig. 191 J (hab.) [*Trochila*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16273 [*Peziza erumpens*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 115.
 Polygoni (Lasch) Gillet (8 322).
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 40 (schem.) [*Niptera*].
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 23 fig. 2.
 pteridina (Nyl.) Karst. (8 349).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 527 [*Micropodia*].
 Soppitt et Crossland in The Naturalist, Yorkshire, 1899, pag. 31 fig. 18-21.
 ramealis Karst. (8 332).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 213 fig. 166 F-H [*Niptera*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 508 [*id.*].
 Riccia Sacc. (8 338).
 Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 16 fig. 3-6 [*Niptera*].
 riparia (Sacc.) Sacc. (8 345).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1380 [*Niptera*].
 rufula Sacc. (8 343).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 508 (spor.).
 sanguinolenta (A. et S.) Sacc. (8 339).
 Albertini et Schweinitz, Conspectus Fungor. Lusat., tab. 8 fig. 7 (hab.) [*Peziza*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3348 (*id.*) [*id.*].

sarmentorum (Sacc.) Sacc. (8 323).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1833 [*Niptera*].

sporonemoides Speschn. (16 730).

Speschnew, Fungi paras. transcaucas., tab. 1 fig. 5-10 (*etiam st. pycnid.*).

Speschnew in Zeitschr. f. Pflanzenkr., 11 (1901) tab. 3 fig. 5-10 (*id.*).

stictella (Sacc. et Speg.) Sacc. (8 333).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1837 [*Niptera*].

stictoides (Cke. et Ell.) Sacc. (8 348).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 37 [*Peziza*].

tasmanica (Berk.) Sacc. (8 339).

Berkeley, Flora Tasman., fig. 276 [*Patellaria*].

Trollii (Wettst.) Sacc. (8 323) — Teste Rehm = *Nævia rubella*.

Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1886) tab. 2 fig. 16-19

[*Micropeziza*].

umbonata (Pers.) Sacc. (8 335).

Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 9 fig. 4-5 (*hab.*) [*Peziza*].

umbrina Starb. (14 774).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 15 (*fr.*).

viridulo-mellea Penz. et Sacc. (18 66).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 46 fig. 3.

Species indeterminata.

Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 30 fig. 5 (*hab.*) (*sine nomine*).

MOLLISIELLA Phill. (*Pezizaceæ*) — Cfr. *etiam Pseudohelotium*.

obscurella Boud. (*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 556.

pallens Boud. (*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 557.

MONACROSPORIUM Oudem. (*Mucedinaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).

Oarestianum Ferrar. (18 544).

Ferraris in Malpighia, 18 (1904) tab. 9 fig. 11.

elegans Oud. (4 193).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 4 (1885) tab. 5 fig. 9.

oxysporum Sacc. et March. (4 193).

Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 3 fig. 5-6 (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 413 fig. 2.

sarcopodioides (Harz) Berl. et Vogl. (10 552).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 2 fig. 4 [*Acrothecium*].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 413 fig. 1.

subtile Oud. (4 193).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 4 (1885) tab. 5 fig. 10.

MONADOPSIS Klein — Cfr. *Vampyrella*.

MONAS Müll. — Cfr. *Protomonas*.

MONASCUS Van Tiegh. (*Monascaceae*) — Cfr. etiam *Physomyces*.

Claussen in Botan. Zeit. 1905, pag. 22 (*biol.*).

Barkeri Dang. (*).

Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 32-38 (*etiam biol. et cytol.*).

Kuyper in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 2 fig. 13-27 (*cytol., biol.*).

purpureus Went (14 825).

Went in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 1 (1895) tab. 1-2 (*etiam biol.*).

Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 39-40 (*fr. sexual.*).

Ikeno in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1903, tab. 13 (*cytol.*).

Kuyper in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 2 fig. 1-2 (*cytol., biol.*).

Lafar, Handb. 4, pag. 266 fig. 77.

Schikorra in Zeitschr. f. Botanik, Jena, 1 (1909) tab. 2 fig. 1-14 et [var. X] fig. 15-26.

MONILIA Pers. (*Mucedinaceae*) — Cfr. etiam *Briarea*, *Cladosporium*, *Coremium*, *Gyroceras*, *Oidium*, *Penicillium*, *Saccharomyces*, *Torula*.

Brooks in Botan. Gazette, 42 (1906) pag. 365 fig. 2 et pag. 369 fig. 10 (*diagr. physiol.*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).

Vogolino, Patol. veget., pag. 115 (*fr.*).

Acremonium Delacr. (14 1041).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 13 (1897) tab. 9 fig. c.

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 12 fig. 18.

albo-lutea Fayod (*).

Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 2 (1885) tab. 2 fig. 13-18.

Arnoldi Mangin et Pat. (*).

Mangin et Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 24 (1908) pag. 159-162 fig. 1-5.

aurea (Link) Gmel. (4 33).

Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 20 [*Oidium*].

Corde in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 36 [*Torula*].

Corde, Icones, 2, tab. 9 fig. 35 [*id.*].

Loudon, Encyclop., fig. 16555.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 2.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 91 fig. 5 (*hab.*) [*Aspergillus cespitosus densissimus*].

Nees, System, tab. 3 fig. 44 [*Oidium*].

Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 133 [*Oidium*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 58 [*M. hesperidica*].

candicans Sacc. (4 32).

Saccardo, Fungi ital., fig. 57.

candida Bon. (4 32).

Bonorden, Handb., tab. 4 fig. 86.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 172.

Coupin, Champ. paras., tab. 50 fig. 12-14.

Guéguen in Bull. Soc. Myc. Fr. 15 (1899) pag. 275-277 (*biol.*).

Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 3 a-b.

Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 8 fig. 27-36 (*cytol.*).

- Hansen in Resumé compt. rend. travaux Labor. Carlsberg, 5, 2 (1902) pag. 93
(*biol.*).
- Kral'schen Sammlung Mikroorg. 1904, tab. 4 fig. 5 (*fr.*).
- Lafar, Handb. 1, pag. 174 (*biol.*).
- ? Letellier, Figur. Champ., tab. 642 fig. 2 [*Aspergillus*].
- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 423 fig. 218 A-B (*fr.*).
- Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 33 [ex err. *Oospora lactis*] et pag. 54.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 294.
- List, Unters. Schafes Pilze, tab. 2 fig. 14.
- Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 177 a (*fr.*).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 851.
- cinerea* Bon. (4 34).
- Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 78.
- Hallier, Phytopathol., tab. 5 fig. 27 (*biol.*).
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, 5, tab. 29 fig. 2-3.
- Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 177 b (*fr.*).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 847.
- Thümen, Fungi pomic. tab. 3 fig. 14 (*fr.*).
- ? *dendrorrhoea* (Ludw.) Sacc. et Trav. (*).
- Ludwig in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 164 fig. 1-2 [*Rhodomyces*].
- fimicola* Cost. et Matr. (18 503).
- Costantin et Matruchot in Revue gén. Botan. 1894, tab. 13 fig. 9-13.
- fructigena* (Pers.) Pers. (4 34).
- Persoon, Observat. 1, tab. 1 fig. 7 (*spor.*) [*Torula*].
- Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 33 fig. 32-33.
- Bischoff, Kryptog., fig. 3822 et 3823 [*Oidium*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n.º 182.
- Cooke, Fung. Pests, pag. 136 et tab. 10 fig. 12.
- Corde, Icones, 2, tab. 9 fig. 34 [*Torula*].
- Dangeard in Botaniste, 3 (1892) tab. 12 fig. 10-14.
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 59.
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 38 fig. 64-65.
- Ehrenberg, Mycetogen., tab. 10 [*Oidium*].
- Galloway in Un. Stat. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1888, tab. 5-6.
- Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 28 fig. 18 (*spor. germ.*) [*Torula*].
- Humphrey in Botan. Gazette, 1893, tab. 7 (*etiam biol.*).
- Karsten, Abbild., fig. 5 1.
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, 5, tab. 28 fig. 1-3.
- Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 2 fig. 22 [*Oidium*].
- Lafar, Handb. 5, pag. 43 fig. 1.
- Letellier, Figur. Champ., tab. 638 fig. 2.
- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 423 fig. 218 C-D.
- Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 58.
- Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 19 (*fr.*) [*Torula*].
- Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 8 fig. 2 et tab. 16 fig. 7-8.
- Massee, Plant Diseas., pag. 301.
- Montemartini in L' Italia agric. 39 (1902) tab. 9.

- Nees, System 2°, tab. 4 fig. 1-2 [*Oidium*].
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 228 fig. 298 (*fr.*).
 Peck, 34 Report (1881) tab. 4 fig. 11-15 [*Oidium*].
 Peglion in L'Italia agric. 43 (1906) tab. 15.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*).
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 127.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 848.
 Selby in Ohio Agr. Exper. Stat., Bull. 79 (1897) pag. 118 (*hab., path.*).
 Smith Erw. in Journ. of Mycol. 7 (1894) tab. 5 et 6 (*path.*).
 Sorauer in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 229 et tab. 4; 10 (1900) pag. 149 et 150 (*biol., pathol.*).
 Sorauer, Schutz d. Obstb. 2, pag. 75-76, 149-150, 200.
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 27 fig. c, tab. 28 fig. 1, tab. 46 fig. 2.
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 7 fig. 79-80
 Thümen, Fungi pomie., tab. 2 fig. 17 (*fr.*) [*Oidium*].
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 515.
 Voglino, Funghi piante coltiv., tab. 2.
 Wehmer in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1898, tab. 18.
fumosa Sacc. (4 32).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 852.
geophila Oud. (18 503).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 12 fig. 19.
humicola Oud. (18 503).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 13 fig. 20.
javanica Went et Pr. Geerl. (11 589).
 Went et Prinsen Geerlings in Archief Java-Suikerindustrie, 2 (1894) tab. 3 fig. 9.
 Went et Prinsen Geerlings in Verh. K. Akad. Wetensch. Amsterdam, 2, 4 (1895) tab. 1 fig. 1-4.
Kochii (Wettst.) Sacc. (10 518).
 Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 91, 1 (1895) tab. 1 extr. (*et. biol.*) [*Rhodomycetes*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 50 fig. 15-16.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 3 c.
Koningi Oud. (18 502).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 13 fig. 21.
laxa (Wallr.) Sacc. et Vogl. (4 35).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 16 fig. 9-11 (*fr.*).
 Thümen, Fungi pomie., tab. 2 fig. 18 (*id.*) [*Oidium*].
Linhartiana Sacc. (4 34).
 Saccardo in Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 37.
 Prillieux in Bull. Soc. Bot. Fr. 1892, pag. 210.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 453-455.
Martinii Ell. et Sacc. (4 35).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 849.
olivacea Mac Alp. (18 501).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 28 fig. 117 (*fr.*).

Peckiana Sacc. et Vogl. (4 34 et 10 517).

Peck, 39 Report (1885) tab. 2 fig. 19-21.

— var. angustior Sacc. (4 34 et 10 517).

Peck, 39 Report (1885) tab. 2 fig. 22-24.

penicillioides Delacr. (14 1041).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 13 (1897) tab. 9 fig. B.

pruinosa Cke. et Mass. (10 518).

Cooke, Fung. Pests, tab. 15 fig. 26.

racemosa Pers. (4 35).

Bischoff, Kryptog., fig. 3805.

Bolton, Hist. Fung., tab. 132 fig. 2 [*Mucor caespitosus*].

Lamarck, Encyclop., tab. 890 fig. 3³ [*Aspergillus*].

Micheli Nova Plantar. Genera, tab. 91 fig. 4 (hab.) [*Aspergillus terrestris caespitosus*].

rosella Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 14 fig. 11-12 (fr.).

sitophila (Mont.) Sacc. (4 35).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 16 fig. 4 [*Penicillium*].

Lafar, Handb., 4, pag. 339 fig. 98.

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 763.

Saccardo, Fungi ital., fig. 850.

Went in Centralbl. Bakter. 7 (1901) tab. ad pag. 598-599 (etiam biol.).

variabilis Lindn. (16 1025).

Lindner in Wochenschr. f. Brauerei, 1898, n. 16, cum icone.

Lindner, Betriebskontr., pag. 295-297 (etiam biol.).

Lafar, Handb. 4, pag. 337 fig. 97.

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 762.

Species indeterminate.

Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 10 c.

Inui in Journ. College of Sci. Univ. Tokyo, 15 (1901) tab. 22 fig. 13-20 (etiam biol.).

Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 4 fig. 23.

MONILIGER Letell. — Cfr. *Aspergillus* et *Penicillium*.

MONILOPSIS Ruhl. (*Mucedinaceæ*).

Aderholdi Ruhl. (*).

Ruhland in Arb. K. Biol. Anstalt, 6 (1903) pag. 76, cum ic.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 723.

MONILITES Pampal. (*Fungi fossiles*).

albida Pampal. (*).

Pampaloni in Palæontogr. ital. 8 (1902) tab. 11 fig. 2.

MONILOCHÆTES Ell. et Halst. (*Dematiaceæ*).

infuscans Ell. et Halst. (*).

Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Bull. 76 (1890) pag. 26.

MONOBLEPHARIS Cornu (*Monoblepharidaceæ*).

Baillon, Dictionn. 1, pag. 748.

brachyandra Lagerh. (16 394).

Lagerheim in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25, 3 (1899) pag. 37, cum ic.

Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 461 fig. 17.

Dangeard in Botaniste, 9 (1906) pag. 289 fig. A-C, E-F.

Thaxter in Rhodora, 1903, tab. 48 fig. 10-12 (*fr.*).

fasciculata Thaxt. (14 452).

Thaxter in Botan. Gazette, 1895, tab. 29 fig. 8-12.

Matruchot in Revue gén. Botan. 1899, pag. 368 fig. 80 c (*fr. sex.*).

insignis Thaxt. (14 452).

Thaxter in Botan. Gazette, 1895, tab. 29 fig. 1-7.

Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 460 fig. 16.

Matruchot in Revue gén. Botan. 1899, pag. 368 fig. 80 a-b (*fr. sex.*).

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 1 fig. 15 (*id.*).

Revue Mycol. 23 (1901) tab. 218 fig. 34-39.

polymorpha Cornu (7 277).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 2 fig. 7-32 (*fr. sex.*).

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 2 fig. 7-32 (*id.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 19 fig. 7-21.

Dangeard in Botaniste, 9 (1906) pag. 289 fig. D et G-I.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 379.

Thaxter in Rhodora, 1903, tab. 46 fig. 7-8 (*fr.*).

Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1092, fig. 678¹ et 679²⁻⁴.

— var. *macrandra* Lagerh. (16 394).

Lagerheim in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25, 3 (1899) pag. 35, cum ic.

prolifera Cornu (7 277).

Coupin, Champ. paras., tab. 19 fig. 22.

van Tieghem, Botan. 2, pag. 1092 fig. 678² (*sporang.*).

regnens Lagerh. (16 394).

Lagerheim in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25, 3 (1899) pag. 39, cum ic.

sphærica Cornu (7 277).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 2 fig. 1-6 (*fr. sex.*).

Cornu Monogr. Saprolegn., tab. 2 fig. 1-6 (*id.*).

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 151 fig. 67 (*id.*).

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 379.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 2 fig. 26-27.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 107 fig. 90 (*fr. sex.*).

Strasburger, Lehrb., pag. 303 fig. 297 (*fr.*).

van Tavel, Morphol., pag. 6 (*id.*).

van Tieghem, Botan. 2, pag. 1092 fig. 679¹ (*fr. sex.*).

Species indeterminatæ.

Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 4 fig. 1.

Thaxter in Rhodora, 1903, tab. 46 fig. 9 (*zoosp.*).

MONOCHÆTIA Sacc. (*Melanconiaceæ*).

brachypoda (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (11 579 et 18 485).

- Saccardo in Grevillea, **21** (1893) tab. 184 fig. 12 (*spor.*) [*Pestalozzia*].
camptosperma (Peck) Sacc. et D. Sacc. (10 495 et 18 485).
 Peck, **39** Report (1885) tab. 1 fig. 10-11 [*Pestalozzia*].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 3, **2** (1904) tab. 12 fig. 5 [*id.*].
compta (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (3 798 et 18 485).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 116 [*Pestalozzia*].
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 29 [*id.*].
concentrica (Bk. et Br.) Sacc. et D. Sacc. (3 797 et 18 485).
 Dangeard in Botaniste, **3** (1892-94) tab. 11 fig. 10-11 [*Pestalozzia*].
consocia (Peck) Sacc. et D. Sacc. (10 494 et 18 485).
 Peck, **39** Report (1885) tab. 1 fig. 8-9 [*Pestalozzia*].
corynoidea (Harkn.) Sacc. et D. Sacc. (3 799 et 18 485).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 33 [*Pestalozzia*].
Desmazierii Sacc. (3 797 et 18 485).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 5 fig. 4 (*spor. germ.*) [*Pestalozzia monochæta*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 42 (*fr.*) [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 412 fig. 215 *H* (*id.*) [*id.*].
 Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 17 fig. 25 (*spor.*) [*id.*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1119 [*id.*].
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 27 [*id.*].
 — var. *gallicola* (Trotter) Sacc. et Trav. (16 1016).
 Trotter in Atti Istit. Veneto, ser. 8, **2** (1900) pag. 736 fig. 14 (*fr.*) [*Pestalozzia monochæta* var. *g.*].
Ellisiana Sacc. (3 798 et 18 485).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1117 [*Pestalozzia monochætoidea*].
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 28 [*id.*].
insidens (Zabriskie) Sacc. et D. Sacc. (3 793, 11 530 et 18 485).
 Fairman in Proc. Rochester Acad. of Sci. **1** (1890) tab. 4 fig. 9 (*spor.*) [*Pestalozzia*].
Jeffersii (Ell.) Sacc. et D. Sacc. (3 798 et 18 485).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 35 [*Pestalozzia*].
microsora (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (3 800 et 18 485).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 31 [*Pestalozzia*].
oxyridella Bubák (*).
 Bubák in Bull. Herb. Boissier, 1906, tab. 14 fig. 5 (*fr.*).
Pæoniæ (Maubl.) Sacc. et D. Sacc. (18 485).
 Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. **21** (1905) tab. 7 fig. 8 [*Pestalozzia*].
phyllostictæa (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (10 493 et 18 485).
 Saccardo et Berlese in Atti Ist. Veneto, ser. 6, **3** (1885) tab. 11 fig. 32 [*Pestalozzia*].
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 29 bis (*fr.*) [*id.*].
plagiochæta (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (3 799 et 18 485).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1118 [*Pestalozzia*].
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 34 [*id.*].
Saccardiana (Vogl.) Sacc. et Trav. (3 797 et *).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. **9** (1885) tab. 10 fig. 32 [*Pestalozzia*].

seiridioides (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (3 799 et 18 485).

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 6 fig. 9 (*spor.*) [*Pestalozzia*].

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 37 (*fr.*) [*id.*].

Syringæ (Oud.) Sacc. et D. Sacc. (10 494 et 18 485).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 40 (*spor.*) [*Pestalozzia*].

veneta (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (3 799 et 18 485).

Saccardo, Fungi ital., fig. 83 [*Pestalozzia*].

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 36 [*id.*].

viticola (Cav.) Sacc. et D. Sacc. (10 493 et 18 485).

Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 1 (1888) tab. 3 fig. 15-16 [*Pestalozzia*].

Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 72 fig. 15-16 [*id.*].

Viala, Malad. Vigne, pag. 392-393, fig. 190-191 [*id.*].

Species indeterminata.

Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 4 fig. 5 b p. p. et e [*Pestalozzia*].

MONOCONIDIA Roze — Cfr. *Acremonium*.

MONOGRAPHOS Fuck. (*Dothideaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 4.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 4.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 4.

Aspidiorum (Lib.) Fuck. (2 457).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 380 fig. 250 D-G.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 896.

microsporus Niessl (11 376).

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 9 fig. 39-40 (*fr., biol.*).

MONOICOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

Aleocharæ Thaxt. (16 675).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 36 fig. 5-7.

britannicus Thaxt. (16 675).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 35 fig. 3-4.

Echidnoglossæ Thaxt. (16 675).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 35 fig. 5-7.

Homalotæ Thaxt. (16 675).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 35 fig. 8-10.

Leptochiri Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 34 fig. 39-40.

nigrescens Thaxt. (17 915).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 36 fig. 1-4.

Oxypodæ Thaxt. (17 915).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 35 fig. 11-13.

Sanctæ-Helenæ Thaxt. (16 675).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 36 fig. 8-9.

similis Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 35 fig. 1-2.

MONOPLODIA West. — Cfr. *Coniothyrium*.

MONOPODIUM Delacr. (*Mucedinaceæ*).*uredopsis* Delacr. (10 544).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 6 (1890) tab. 15 fig. 5-6.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 484 fig. 225 G (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 217.

MONOSPORA Metschn. (*Saccharomycetaceæ*).*cuspidata* Metschn. (*).

Coupin, Champ. paras., tab. 26 fig. 17-18.

Dangeard in Botaniste, 10 (1907) pag. 79.

Guéguen, Champ. paras., tab. 7 fig. 1.

Lindner, Betriebskontr., pag. 329 fig. 158 k.

Lindner in Kryptog. Flora Brandenb., pag. 13 fig. k.

MONOSPORIDIUM Barcl. (*Uredinaceæ*).*Andrachnes* Barcl. (9 297).

Barclay, Uredin. Simla, 1, tab. 15 fig. 1-2 et 10-14.

Euphorbiæ Barcl. (9 297).

Barclay, Uredin. Simla, 1, tab. 14 fig. 4-7 et tab. 15 fig. 7-9.

MONOSPORIUM Bon. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Plasmopara* et *Streptothrix*.Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 4 (*schem.*).*acremonioides* Harz (4 115).

Harz, Neue Hyphomyco., tab. 1 fig. 3.

Costantin, Muced. simpl., fig. 10 [*Harzia*].*acuminatum* Bon. (4 114).Bonorden, Handb., tab. 7 fig. 165 (*fr.*).

Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 188 a.

— var. *terrestre* Sacc. (4 114).Saccardo, Fungi ital., fig. 868 [*M. acuminatum*].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 262 fig. 1-3.

agaricinum Bon. (4 113).Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 112 (*fr.*).*cellare* Bon. (4 114).

Bonorden in Botan. Zeit. 1853, tab. 7 fig. 8.

corticola Bon. (4 114).Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 126 (*fr.*).*decumbens* Bon. (4 114).

Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 116.

flavum Bon. (4 115).

Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 107.

Oudemans in Archiv. Néerl. 2 (1867) tab. 1 fig. 6.

Galanthi Oud. (14 1051).

Oudemans in K. Akad. Wetensch. Amsterdam, 1897, pag. 460.

membranaceum Bon. (4 114).Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 113 (*fr.*).*minutissimum* Rivolta (4 116).

Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 188 b.

olivaceum Oke. et Mass. (10 535).

- Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 813 fig. 4.
 oxycladum Riess (4 115).
 Riess in Botan. Zeit. 1858, tab. 3 fig. 18-20.
 reflexum Bon. (4 114).
 Bonorden, Handb., tab. 6 fig. 134.
 saccharinum Bk. et Br. (4 116).
 Berkeley et Broome in Ann. a Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 11 (1878) tab. 7 fig. 3.
 sepedonioides Harz (4 114).
 Harz, Neue Hyphomyce., tab. 2 fig. 3.
 Smith in Journ. of Bot. 1893, pag. 181 fig. 2 (fr.) [*Sepedonium*].
 silvaticum Oud. (18 525).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 14 fig. 22.
 spinosum Bon. (4 113).
 Bonorden, Handb., tab. 7 fig. 148.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 100.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 494 fig. 225 F (fr.).
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 262 fig. 4-5.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 869.
 stilboideum Sacc. (14 1051).
 Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent., ser 2, 2, 2 (1896) tab. 3 fig. 12.
 viridescens Bon. (4 116).
 Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 111.

MONOTOSPORA Corda (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Acremoniella* et *Brachysporium*.

- Lamotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (schem.).
 atra (Oda.) Sacc. (4 300).
 Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 234 [*Halysium*].
 Corda, Anleit., tab. B fig. 12³ [*id.*].
 cuneiformis (Rich.) Sacc. (4 300).
 Richon, Descript. et dessins Cryptog., 1, tab. 2 fig. 2 [*Psilonia*].
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 187 [*Psiloniella*].
 De Seynes, Recherches végét. infér. 3, pag. 38 (biol.) [*Psilonia*].
 elliptica Bk. et Br. (4 300).
 Berkeley et Broome in Ann. a Magaz. Nat. Hist., ser. 5, 7 (1881) tab. 3 fig. 5.
 megalospora Bk. et Br. (4 299).
 Berkeley et Broome in Ann. a Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 11 (fr.).
 Cooke, Handb. 2, pag. 568 fig. 243 (fr.).
 nigra Morg. (14 1075).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 20.
 pumila (Mass.) Sacc. (4 300).
 Massee in Journ. Roy. Microsc. Soc., ser. 2, 5 (1885) tab. 13 fig. 4-5 [*Helminthosporium*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 10.
 sphærocephala Bk. et Br. (4 299).

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 9 fig. 5 (*fr.*).

Berlese, Fungi moric., tab. 62 fig. 8-11.

Cooke, Black Moulds, tab. 24 fig. 1.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 680.

Phillips in Grevillea, 4 (1875) tab. 53 fig. 10 a, 11, 12.

MONTAGNELLA Speg. (*Dothideaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 10.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 10.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 10.

Astrocaryæ Rehm (14 682).

Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 (*spor.*).

botryosa Sacc. et Paoletti (9 1048).

Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Ven., ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 2.
maxima Mass. (16 630).

Massee in Garden. Chron. 1899, pag. 291 fig. 98.

mendozana Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 421 fig. 27.

rugulosa Oke. (11 377).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 208.

uberata Sacc. (11 377).

Saccardo in Malpighia, 5 (1891) tab. 20 fig. 8 [*M. Hamburyana*].

MONTAGNITES Fr. (*Agaricaceae*).

Baillon, Dictionn. 3, pag. 377 (*hab.*).

Candollei Fr. (5 1140).

Bergamasco in Nuovo Giorn. Bot. ital. 1909, tab. 7 fig. 4.

Corda, Icones, 6, tab. 20 fig. 146 [*Montagnea*].

Hollós, Gasteromyc., tab. 1 fig. 16-23 et tab. 2 fig. 1-4 [*M. radiosus*].

Jaczewski in Bull. Soc. Myc. Fr. 9 (1893) tab. 3 fig. 2.

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 21 fig. 1 [*Montagnea*].

Patouillard, Tab. anal, fig. 660.

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 5 (*spor.*).

Payer, Botan. Cryptog., pag. 117 fig. 550 (*hab.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 196.

— var. *isospora* (Belli) Sacc. et Trav. (*).

Belli in Annali di Botan. 6 (1906) tab. 5 [*M. radiosus* var. *isosporus*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 661.

Elliotti Mass. (11 79).

Massee in Grevillea, 21 (1892-93) tab. 182 fig. 1-5.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1^{***} pag. 206 fig. 108 K (*hab.*).

Haussknechtii Rabh. (5 1140).

Patouillard, Tab. anal., fig. 661.

Pallasii Fr. (5 1140).

Pallas, Reise Prov. russischen Reichs, 2, tab. 4 fig. 3.

Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 14 fig. 53-57.

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 107 fig. 386-395.

tenuis Pat. (11 79).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 4.

MONTAGNULA Berl. (*Sphæriaceæ*).

Berlese, Icones, 2, Genera, tab. 3 fig. 4.

gigantea (Mont.) Berl. (14 603).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 26 fig. 3 (fr.) [*Sphæria*].

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 1 (1834) tab. 11 fig. 2 [*id.*].

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 7 fig. 3 [*Pleospora*].

Berlese, Icones, 2, tab. 100.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 206-207 (fr.) [*id.*].

Revue Mycol. 3 (1881) tab. 14 fig. 5 [*Pleospora*].

infernalis (Niessl) Berl. (9 887 et 14 603).

Berlese, Icones, 2, tab. 99.

Berlese et Fr. Sacc. in Revue Myc. 11 (1889) tab. 83 fig. 6 [*Pleosp. pustula*].

MORCHELLA (Dill.) Pers. (*Helvellaceæ*) — Cfr. etiam *Helvella*.

Baillon, Dictionn. 1, pag. 754 (*germin. spor.*) et 3, pag. 379 (*hab.*).

Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 9 b (*hymen.*).

Macé, Substances aliment., pag. 354 (fr.).

angusticeps Peck (8 9).

Peck in Bull. New York State Mus. Nat. Hist., 1 (1887) tab. 1 fig. 19-21.

Peck, 48 Report (1894) tab. 4 fig. 5-9.

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 206.

Hard, Mushrooms, pag. 490 fig. 413.

bispora Sorok. (8 14).

Sorokin in Botan. Zeit. 1876, tab. 10 (*etiam biol. et teratol.*).

Sorokin, Observat. mycol., tab. 6 fig. 1-3.

Cooke, Mycogr., fig. 326 [*M. bohémica* var. b.].

Hard, Mushrooms, pag. 492-493, fig. 415-416.

Peck, 48 Report (1894) tab. 3 fig. 8-10.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1176 fig. 2-3 (fr.) [*Verpa bohémica* var. b.].

bohémica Krombh. (8 14).

Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 15 fig. 1-3 et tab. 17 fig. 5-8.

Boudier, Icones mycol., 2 [*Ptychoverpa*].

Cooke, Mycogr., fig. 325.

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 14, tab. 56.

Corda, Anleit., tab. G fig. 67¹⁴⁻¹⁶.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1176 (*hab.*) [*Verpa*].

Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 16 fig. 13-14.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 163 fig. 141 E-F et pag. 169 fig. 142 G [*Verpa*].

Vittadini, Funghi manger., tab. 15 fig. 5 et 8 [*Verpa speciosa*].

Veberbauer, Pilze, tab. 6 fig. 2.

conica Pers. (8 9).

Atkinson, Mushrooms, pag. 218 fig. 217 [*M. esculenta* var. c].

Barla, Champ. Nice, tab. 42 fig. 8-10.

Barla, Aperçu, tab. 1 fig. 7 (*hab.*).

- Bischoff, Kryptog., fig. 3802 (*hab.*) [*M. esculenta* β *conica*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 205.
Bresadola, Funghi manger., tab. 106.
Cavara, Funghi manger., tab. 40 fig. b.
Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 264 fig. 1, tab. 1 fig. 1, tab. 4 fig. 1 (*hab.*).
Cooke, Mycogr., fig. 315.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 139.
Copeland in Annales Mycol. 2 (1904) tab. 2 fig. 8-9 (*hab.*).
Corda, Anleit., tab. G fig. 67¹³ (*id.*).
Dufour, Atlas Champ., tab. 78 fig. 184 (*id.*).
Dumée, Atlas, tab. 60.
Flora Danica, fasc. 1 (1761) tab. 53 [*Phallus esculentus*].
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 11 fig. 2 (*hab.*).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 150.
Hard, Mushrooms, pag. 488-489 fig. 411-412.
Krombholz, Abbild. u. Besch., tab. 16 fig. 7-10 et tab. 17 fig. 17-19; tab. 16 fig. 11-12 [*var. ceracea*]; tab. 16 fig. 18 et tab. 17 fig. 1-2 [*var. rigida*]; tab. 16 fig. 14-16 [*var. pusilla*].
Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 163-164 (*anat.*).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 8 fig. 1.
Lloyd, Photogr., tab. 1 (*hab.*).
Patouillard, Tab. anal., fig. 160.
Peck, 48 Report (1894) tab. 4 fig. 1-4.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 8 [*Morilla*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1178.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 69 fig. 1-4.
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 2 fig. 2.
Rothmayr, Pilze der Schweiz, tab. 1 fig. 1.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 245.
Schröter in Engler, Pflanzfam. 1, 1, pag. 168 fig. 141 C-D et p. 169 fig. 142 A-B.
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 2 fig. 1.
Sterb., Theatr., tab. 19 fig. A et H (*hab.*).
Svensk Botanik, tab. 258.
Trattinick, Fungi Austr., tab. 6 fig. 11 (*hab.*).
Weberbauer, Pilze, tab. 6 fig. 1.
— *var. acuminata* Kickx (8 9).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 151 (*hab.*).
costata (Venten.) Pers. (*) — Cfr. etiam *M. elata*.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 212.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 148.
crassipes (Vent.) Pers. (8 12).
Ventenat in Mém. Istit. Nat., cl. Sci., 1 (1798) fig. 2 [*Phallus*].
Atkinson, Mushrooms, tab. 86 fig. 218.
Barla, Champ. Nice, tab. 42 fig. 11 (*hab.*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 194.
Cooke, Mycogr., fig. 319.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 152.
Hazslinszky, Rend. Kögg., tab. 4 fig. 8 (*hab.*).
J. B. TRAVERSO: Index iconum fungorum.

- Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 1-2 (*id.*).
 Schulzer in Hedwigia, 25 (1887) pag. 186 (*id.*).
 Smith in Journ. of Botany, 1868, tab. 73-74.
 ? van Bambeke in Bull. Soc. Myc. Fr. 21 (1905) pag. 207 (*stipes*).
deliciosa Fr. (8 10).
 Bresadola, Funghi manger., tab. 105.
 Cooke in Trans. Edinburgh Bot. Soc. 10 (1870) pag. 3 extr.
 Cooke, Mycogr., fig. 320.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 11 fig. C (*hab.*).
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 153.
 Hard, Mushrooms, pag. 487 fig. 410.
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 5 fig. 25-26 [*M. crispa*] et tab. 16 fig. 17-19.
 Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 166 (*anat.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 188 fig. 31 (*hab.*) [*M. conica* var. *d.*].
 Peck, 48 Report (1894) tab. 3 fig. 4-7.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 69 fig. 5-8.
 Vittadini, Funghi manger., tab. 14 fig. 6.
 Weinmann, Phytanthozoa, tab. 523 fig. h [*Fungus cavernosus*].
 — var. *incarnata* Quél. (11 391).
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 5 fig. 25-26 [*M. crispa*].
distans Fr. (8 10).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 207.
dubia Mont. (8 11).
 Montagne, Canaries, tab. 4 fig. 4 (*hab.*).
elata Fr. (8 10).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 45 fig. 2 (*hab.*).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 213.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 107.
 Cooke, Mycogr., fig. 317.
 De Brondeau, Plant. Cryptog. Agen. 3, tab. 9 (*hab.*) [*M. vaporaria*].
 Dumée, Atlas, tab. 60.
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 20-26.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 85 fig. 3 [*Boletus esculentus compressus*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 112 fig. 258 (*hab.*) [*M. costata*].
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 16 fig. 9 (*id.*) [*id.*].
 Vittadini, Funghi manger., tab. 13 fig. 6-7 et tab. 14 fig. 6 (*id.*) [*id.*].
 Weberbauer, Pilze, tab. 6 fig. 3.
 — var. *Clusii* Istv. (*).
 Clus-Istv., Icon. Fung., tab. 4 fig. 2 et 4 (*hab.*).
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 10 fig. D (*id.*).
 — var. *purpurascens* Krombh. (*).
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 24.
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 214.
esculenta (L.) Pers. (8 8).
 Alberti, Funghi manger., tab. 20.
 Arrhen., Nord. Matsv., pag. 115 (*hab.*).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 85 fig. 216.

- Badham, Escul. Fung., tab. 12 fig. 6 (*hab.*).
Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 121-122.
Barla, Aperçu, tab. 1 fig. 5-6.
Barla, Champ. Nice, tab. 42 fig. 1-7.
Battarra, Fung. Arim. Hist., tab. 2 fig. *F* (*hab.*) [*Boletus esculentus rugosus*].
Bel, Champ. Tarn, tab. 31 (*hab.*).
Bendiscioli, Funghi Mantova, tab. 16 [*Phallus*].
Berg, Charakteristik, 1860, tab. 1 fig. 6.
Berkeley in Intellect. Observ., tab. 1 extr., fig. 1 (*hab.*).
Berkeley, Outlin., tab. 21 fig. 5 (*id.*).
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 51 fig. 2 (*hab.*).
Bolton, Hist. Fung., tab. 91 (*id.*) [*Phallus*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 202 [*M. vulgaris*].
Bresadola, Funghi manger., 2^a edit., tab. 104 a [*M. vulgaris*].
Briosi, Atlante Botan., tab. 84 fig. 498 (*hab.*).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 218 (*id.*) [*Phallus*].
Cavara, Funghi manger., tab. 40 fig. a.
Cooke, Plain Brit. Fungi, pag. 105 (*hab.*).
Cooke, Brit. Fungi, pag. 105 (*id.*).
Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 12 fig. 40.
Cooke, Handb. 2, pag. 655.
Cooke, Mycogr., fig. 312.
Copeland in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 2 fig. 10-12 (*hab.*).
Cordier, Champ. Fr., tab. 51 fig. 1 (*id.*).
De Bary, Entwickl. Ascomyc., tab. 2 fig. 18-21 (*evol. ascor.*).
De Seynes in Annal. Scienc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 16 fig. 1-6' et 8 (*spor. germ.*).
De Seynes, Mycèt. Montpellier, tab. 5 fig. 1-6' et 8 (*id.*).
Dufour, Atlas Champ., tab. 78 fig. 183 (*hab.*).
Duggar in Un. St. Dep. of Agric., Bureau of Plant Ind., Bull. 85 (1905) tab. 2 fig. 2 (*id.*).
Dumée, Atlas Champ., tab. 59.
Farlow in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 15 (1897) tab. 29 fig. 2 (*hab.*).
Farlow, Mushr.-Eaters, pag. 19 (*id.*).
Farneti, Funghi manger., pag. 176 (*fr.*).
Flora Batava, tab. 670.
Flora Danica, fasc. 1 (1761) tab. 53 [*Phallus*].
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 54.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 155.
Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 68.
Hard, Mushrooms, pag. 486 fig. 409.
Harzer, Pilze, tab. 50 (*hab.*).
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 13.
Karsten, Abbild., fig. 75¹⁻².
Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 19 fig. 1-2.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., t. 16 fig. 3, 5, 6; t. 17 fig. 9-16; t. 19 fig. 6-7.

- Lamarck, Encyclop., tab. 885 fig. 2 [*Boletus*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 7 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 1 fig. 1 et [*M. grisea*] fig. 1 a (*hab.*).
 Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 701 fig. 4 (*id.*).
 Lenz, Schwämme, tab. 17 fig. 68-69 (*id.*).
 Loudon, Encyclop. fig. 16197.
 Mac Bride in Bull. Labor. Nat. Hist. St. Univ. Iowa, 1 (1890) tab. 5 fig. 1-2.
 Maire in Annal. Mycol. 3, tab. 5 fig. 53-68 (*cytol.*).
 Masee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 188 fig. 1-3.
 Mentzel, Index nomin. plantar., tab. 6 fig. 4 (*hab.*) [*Fungus porosus pyramidalis*].
 Molliard in Revue gén. Botan. 1904, tab. 16 (*biol., fr. conid.*).
 Monprofit et Labesse in Bull. Soc. Sc. médic. Angers (post 1896), pag. 113 fig. C (*hab. terat.*).
 Nees, System 2°, tab. 21 fig. 1-5.
 Nicholson, Dictionn. Hort. 1, pag. 605 fig. 753; 3, pag. 355 fig. 490 (*hab.*).
 Paolucci, Funghi manger. Marchig., tab. 5 fig. 2 (*id.*).
 Paulet, Traité Champ., tab. 189 fig. 9-11 [*Cœlomorum*] et tab. 204 fig. 7 [*Clathrus Locellus*].
 Peck, 48 Report (1894) tab. 3 fig. 1-3.
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 1 fig. 1.
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 4 fig. 18' et pag. 522.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 68.
 Röhl, Essbare Pilze, tab. 13 fig. 1 (*hab.*).
 Rolland in Bull. Soc. Myc. Fr. 3 (1837) tab. 2 fig. 3.
 Rolland, Atlas, tab. 112 fig. 257 (*hab.*).
 Roques, Hist. Champ., tab. 1 fig. 4-5 (*id.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 165 (*id.*).
 Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 13 fig. 1-2 et tab. 15 fig. 19.
 Schæffer, Icones, tab. 199 et 298-300 [*Phallus*].
 Schorstein in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 295; 5 (1907) pag. 333 (*spor. germin.*).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 3 fig. 4 (*fr.*).
 Sorokin, Observat. mycol., tab. 6 fig. 4 (*id.*).
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 251 fig. 245 (*hab.*).
 Staude, Schwämme, tab. 1 fig. 4-5.
 Strasburger, Lehrb., pag. 307 et 311.
 Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 8.
 Traverso, Funghi manger. Padova, pag. 70 extr., fig. 6.
 van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 17 fig. 15 (*cytol.*).
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 16 fig. 5-8 (*hab.*).
 Venturi, Studi micol., tab. 11 fig. 107-109 (*id.*).
 Vittadini, Funghi mangerecci, tab. 13 fig. 1-5 et tab. 14 fig. 5.
 — var. *albida* Boud. (*).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 202 bis [*M. vulgaris* var. *a.*].
 — var. *fulva* Fr. (8 9).

- Boudier, Icones mycol. 2, tab. 196 [*M. rotunda* var. *f.*].
Cooke, Mycogr., fig. 314.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 17 fig. 3-4 (*hab.*).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 7 fig. 4.
Lenz, Schwämme, tab. 15 fig. 64.
— var. *ovalis* Fr. (S 9).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 199.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 7 fig. 3 (*hab.*).
Lenz, Schwämme, tab. 15 fig. 63.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 85 fig. 2 [*Boletus esculentus rugosus*].
— var. *prunarii* (Schulz.) Sacc. (S 9).
Hazslinszky, Rend. Kögg., tab. 3 fig. 7 (*hab.*) [*M. prunarii*].
— var. *pubescens* (Pers.) Sacc. et Trav. (*).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 17 fig. 20 [*M. pubescens*].
— var. *rotunda* Fr. (S 9).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 196 [*M. rotunda*].
Bresadola, Funghi manger., tab. 104 [*id.*].
Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 18 fig. 3 (*hab.*).
Cooke, Mycogr., fig. 313.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 11 fig. a (*hab.*) [*M. rotunda*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 154.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 4 (*hab.*).
Lagarde, in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 158-161 et tab. 3 fig. 1-4 (*fr. et anat.*) [*M. rotunda*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 7 fig. 2.
Micheli, Nova Plant. Genera, tab. 85 fig. 1 (*hab.*) [*Boletus esculentus rugosus amplior*].
Rolland, Atlas, tab. 111 fig. 256 (*id.*) [*M. rotunda*].
Sterbeek, Theatr., tab. 10 fig. I (*id.*)
— var. *stipitata* Lenz (S 9).
Lenz, Schwämme, tab. 15 fig. 65.
— var. *viridis* (Leuba) Sacc. (18 2).
Leuba, Champ. comest., tab. 46 fig. 3-5 [*M. viridis*].
Finoti Sarraz. et Feuill. (10 1).
Lucand, Champ. France, tab. 175.
fusca Pers. (S 13).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 217 [*Mitrophora*].
gigas (Batsch) Fr. (S 12).
Cooke, Mycogr., fig. 323.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 9.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 84 fig. 1 (*hab.*) [*Phallo-Boletus esculentus*].
Rick in Oesterr. Botan. Zeit. 1893, pag. 396 (*hab. teratol.*).
Vittadini, Funghi manger., tab. 15 fig. 6 et 7 [*Verpa speciosa*].
gigaspora Cooke (S 14).
Cooke, Mycogr., fig. 324.
Cooke in Trans. Edinburgh Botan. Soc. 10 (1870) pag. 4 extr.
Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 99.

Hetleri Boud. (18 2).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 8 fig. 1.

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 197.

hiemalis (Balbis) Fr. (8 11).

Balbis, Miscell. Botan., tab. 11 fig. 4 (*hab.*) [*Phallus*].

hortensis Boud. (14 739).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 204.

hybrida Pers. (8 13).

Berkeley in Intell. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 2 (*hab.*).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 52 fig. 1 (*id.*) [*M. semilibera*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 216 [*Mitrophora*].

Bresadola, Funghi manger., tab. 108 [*id.*].

Cooke, Mycogr., fig. 321 [*M. semilibera*].

Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 12 fig. 41 [*id.*].

Copeland in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 2 fig. 13-17 (*hab.*).

Cordier, Champ. Fr., tab. 51 fig. 2 (*id.*) [*M. semilibera*].

Dietrick, Flora Boruss., tab. 534.

Dumée, Atlas, pag. 61 [*M. semilibera*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 157 [*id.*].

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 89.

Hard, Mushrooms, pag. 491 fig. 414 [*M. semilibera*].

Krombholz, Abbild. u. Beschr. tab. 15 fig. 14-21.

Lagarde in Ann. Mycol. 4 (1906) pag. 167 (*anat.*).

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 8 fig. 2 [*M. semilibera*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 696 [*id.*].

Loudon Encyclop., fig. 16199 [*id.*].

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 84 fig. 3 (*hab.*) [*Phallo-Boletus escul. pileolo parvo*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1177 (*hab.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (*spor.*) [*Mitrophora semilibera*].

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 69 fig. 9-12 [*id.*].

Rolland in Bull. Soc. Myc. Fr. 3 (1887) tab. 2 fig. 1 [*M. semilibera*].

Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 13 fig. 3-6 et tab. 15 fig. 20.

Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 2 fig. 2.

Sowerby, Col. figur., tab. 238 [*Helvella*].

Swanton, Fungi, tab. 43 fig. 6-7 [*Mitrophora semilibera*].

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 16 fig. 16-18 (*spor.*) [*M. semilibera*].

Venturi, Miceti Bresc., tab. 16 fig. 1-4 (*hab.*) [*id.*].

Venturi, Studi mycolog., tab. 11 fig. 105-106 (*id.*) [*id.*].

Vittadini, Funghi manger., tab. 14 fig. 1-4 (*id.*) [*id.*].

inamœna Boud. (14 739).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 215.

intermedia Boud. (14 738).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 210.

Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 7, 8 et 10 [*M. conica*].

— var. acuta Boud. (14 738).

- Boudier, Icones mycol. 2, tab. 211.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 14-16 [*M. conica* var. *pusilla*].
libera (Quél.) Sacc. et Syd. (14 739).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 16 [*Morilla*].
olivea (Quél.) Sacc. (11 391).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 7 [*Morilla*].
patula Fr. (8 14).
Bischoff, Kryptog., fig. 3301 (*hab.*).
Chevallier, Flore Paris, tab. 8 fig. 6 (*id.*).
Lenz, Schwämme, tab. 18 fig. 71 (*id.*).
Loudon, Encyclop., fig. 16198 (*id.*).
Nees, System, tab. 18 fig. 164 (*id.*).
Trattinick, Fungi Austr., tab. 6 fig. 12 (*id.*).
prærosa Krombh. (8 11).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 19 fig. 8-10.
Cooke, Mycogr., fig. 316.
Payer, Botan. Cryptog., pag. 85 fig. 382-383 (*hab.*).
rhodopoda Krombh. (*).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 19 fig. 11-13 (*hab.*).
Rielana Boud. (14 695).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 209.
rigida (Krombh.) Boud. (*).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 16 fig. 13 et tab. 17 fig. 1-2 [*M. conica* var. *rigida*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 193.
rimosipes DC. (8 12).
Cooke, Mycogr., fig. 322.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 156.
Harzer, Pilze, tab. 78 (*hab.*).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 19 fig. 1-5 (*id.*).
Lenz, Schwämme, tab. 18 fig. 70 (*id.*) [*M. mitra*].
rudis Boud. (14 733).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 203.
Smithiana Cke. (8 12).
Cooke, Mycogr., fig. 318.
spongiola Boud. (14 733).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 200.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 177.
Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 162 (*anat.*).
tremelloides (Vent.) DC. (8 11).
Venant in Mem. Instit. Nat., Cl. Sci. 1 (1798) tab. 1 fig. 1 [*Phallus*].
Bulliard, Champ. Fr., tab. 218 fig. F [*Phallus esculentus*].
Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 18 fig. 4 (*hab.*).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 17 fig. 21 (*id.*).
Sterbeeck, Theatr., tab. 10 fig. G (*id.*).
tridentina Bres. (16 696).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 176.

umbrina Boud. (14 788).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 201.

undosa (Batsch) Pers. (8 18).

Micheli, Nova Plant. Genera, tab. 84 fig. 2 (*hab.*) [*Phallo-Boletus esculentus*....].

Species indeterminata.

Tournefort, Institut., tab. 329 fig. A (*hab.*).

MORENOËLLA Speg. (*Hemihysteriaceæ*).

macrospora (Sacc. et Paol.) Sacc. (9 1096).

Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Ven., ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 1 [*Lembosia*].

reticulata Starb. (16 653).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 30 (*fr.*).

MORILLA Quéf. — Cfr. *Morchella*.

MORINIA Berl. et Bres. (*Melanconiaceæ*).

pestalozzioides Berl. et Bres. (10 508).

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 6 fig. 10.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 711.

MORONOPSIS Delacr. — Cfr. *Thyrsidium*

MORTHIERA Fuck. — Cfr. *Entomosporium*.

MORTIERELLA Coem. (*Mucoraceæ*).

Bainieri Cost. (9 387).

Costantin in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1889) tab. 22 fig. 7-15.

Dauphin in Annal. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 24 fig. 20.

Lendner, Mucor. Suisse, pag. 21 fig. 5b et pag. 155.

— var. *Jenkini* A. L. Smith (16 387).

Smith A. L. in Journ. of Botany, 1898, pag. 180 fig. 2-3 (*fr.*).

Dauphin in Annal. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 24 fig. 21.

biramosa van Tiegh. (7 224).

van Tieghem in Annal. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 2 fig. 77--81

Coupin, Champ. paras., tab. 13 fig. 16.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 19.

candelabrum v. Tiegh. et Le Monn. (7 223).

van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 24 fig. 99-102.

Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 5 fig. 7-9.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 15-16.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 269.

Istvanffi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 35 fig. 13 (*cytol.*).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 130 fig. 115 A (*sporang.*).

— var. *minor* Grove (7 224).

Grove in Journ. of Botany, 1885, tab. 256 fig. 1 (*fr.*).

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 16 fig. 10.

canina Dauphin (*).

Dauphin in Annal. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 29 fig. 29.

crystallina Harz (7 222).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 1 fig. 2.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 10.

echinulata Harz (4 223).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 5 fig. 4.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 11.

Ficariæ Therry et Thierry (7 224).

Therry et Thierry in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 30 fig. 1 a-g.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 23.

fusispora v. Tiegh. (7 221).

v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 105-107 (fr.).

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 21 fig. 16.

humicola Oud. (17 506).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 1 fig. 1.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 26.

isabellina Oud. (17 506).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 1 fig. 2.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 27 fig. 25.

minutissima v. Tiegh. (7 223).

v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 89-90 (fr.).

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 21 fig. 17.

nigrescens v. Tiegh. (7 223).

v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 91-104.

v. Tieghem, Botan. 2, pag. 1079 fig. 670 (fr. sex.).

Coupin, Champ. paras., tab. 13 fig. 13.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 20 fig. 15.

Lendner, Mucor. Suisse, pag. 21 fig. 5 a (mycel.).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 180 fig. 115 C-E (fr. sexual.).

pillulifera v. Tiegh. (7 221).

v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 2 fig. 63-69.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 18 fig. 12.

polycephala Coem. (7 222).

Coemans in Bull. Acad. roy. Belg., 2 sér., 15 (1863) tab. 1, ad pag. 544.

Coupin, Champ. paras., tab. 12 fig. 1-15 et tab. 13 fig. 1-11.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 9, 12, 33-38 (etiam biol.).

Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) tab. 7 fig. 2 (cytol.).

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 2 fig. 29-30.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 522 (fr.).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 180 fig. 115 B (spor. asex.).

v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 24 fig. 80-89.

v. Tieghem, Botan. 2, pag. 1076 fig. 665¹ (fr. asex.).

pusilla Oud. (17 507).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 2 fig. 3.

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 27 fig. 26.

Raphani Dauphin (*).

Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 30.

repens A. L. Smith (16 337).

- Smith A. L. in Journ. of Bot. 1898, pag. 180 fig. 1 (*fr.*).
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 25 fig. 22.
reticulata v. Tiegh. et Le Monn. (7 223).
 v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1878) tab. 24 fig. 90-98.
 v. Tieghem, Botan. 2, pag. 1075 fig. 664.
 Coupin, Champ. paras., tab. 13 fig. 14.
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 13 et [var.] pag. 14 fig. 16.
 Matruchot in Revue gén. Botan. 1900, tab. 1-2 (*cytol.*).
Rostafinskii Bref. (7 224).
 Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 5 et 6 fig. 1-22; 9 (1891) tab. 3 A fig. 3-4 (*etiam biol.*).
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 22.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 269.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 13 e (*chlamydosp.*).
 Lafar, Handb. 1, pag. 207 (*fr. asex.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 38 fig. 2, pag. 49 fig. 1, pag. 51 fig. 1, pag. 58 fig. 1, pag. 188 fig. 2, pag. 192 fig. 1.
simplex v. Tiegh. et Le Monn. (7 221).
 v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1878) tab. 24 fig. 103-106.
 v. Tieghem, Botan. 2, pag. 1076 fig. 665² (*fr. asex.*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 13 fig. 15.
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 14 fig. 7.
strangulata v. Tiegh. (7 221).
 v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 2 fig. 70-76.
 Coupin, Champ. paras., tab. 13 fig. 12.
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 18 fig. 13.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 13 a (*hab.*).
subtilissima Oud. (17 507).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 2 fig. 4.
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 28 fig. 27.
tuberosa v. Tiegh. (7 222).
 v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 2 fig. 55-62.
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1908) pag. 17.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 13 b-c (*chlamydosp. et spor. asex.*).
Van-Tieghemi Bachm. (16 387).
 Bachmann in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) tab. 9 et 10 (*etiam biol.*).
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1903) pag. 25 fig. 23.
 — var. *Cannabis* Dauphin (*).
 Dauphin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 8 (1903) pag. 29 fig. 28.
Species indeterminata.
 ?Sorauer in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 9 (1899) tab. 6.

MOSCHOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).

insignis Thaxt. (11 450 et 14 736).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 11 fig. 16-18 et 26.

Guéguen, Champ. parass., tab. 11 fig. 24.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 194 fig. 66 et tab. 196 fig. 76-77.

MOUTONIELLA Penz. et Sacc. (*Phacidiaceae*).

polita Penz. et Sacc. (18 163).

Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 58 fig. 3.

MUCEDITES Renault (*Fungi fossiles*).

stercoraria Bertrand et Renault (*).

Renault, *Etudes gites minér France*; Bassin d' Autun et d' Epinae, pag. 443 fig. 91-92.

Meschinelli, *Fungi fossil.*, tab. 21 fig. 7-8.

— *var. minima* Bertr. et Ren. (*).

Renault, l. cit., pag. 444 fig. 93.

Meschinelli, *Fungi fossil.*, tab. 21 fig. 9.

MUCIDULA Pat. — Cfr. *Armillaria*.**MUCILAGO** Micheli — Cfr. etiam *Poria* et *Spumaria*.

Species incertae sedis.

granosa Scop. (*).

Scopoli, *Dissertat.* 1, tab. 1 fig. 2 (*hab.*) (*An Myxomyc. sp.?*).

sordida Scop. (*).

Scopoli, *Dissertat.* 1, tab. 1 fig. 1 (*id.*) (*id.*).

MUCIPORUS Juel (*Tremellaceae*).

corticola (Fr.) Juel (14 235) — Cfr. etiam *Poria corticola*.

Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3, (1897) fig. 16-45 extr. [cum f. *polyporea* et *thelephorea*].

Juel in Pringsh. Jahrb. 32 (1898) tab. 4 fig. 31-35 (*cytol.*).

Revue Mycol. 20 (1898) tab. 186 fig. 22-30 [f. *polyporea*] et fig. 31-32 [f. *thelephorea*].

deliquescens Juel (14 235).

Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) fig. 1-15.

Revue Mycol. 20 (1898) tab. 186 fig. 17-21 (*fr.*).

MUCOR (Mich.) Linn. (*Mucoraceae*) — Cfr. etiam *Aspergillus*, *Botryosporium*, *Botrytis*, *Calicium*, *Chlamydomucor*, *Circinella*, *Comatricha*, *Coniocybe*, *Coremium*, *Dactylium*, *Fuligo*, *Hemiarceyria*, *Hyphelia*, *Monilia*, *Oedocephalum*, *Oospora*, *Penicillium*, *Perichæna*, *Peronospora*, *Phragmidium*, *Phycomyces*, *Pilobolus*, *Proabsidia*, *Reticularia*, *Rhizopus*, *Rhizisma*, *Saprolegnia*, *Sepedonium*, *Spinellus*, *Sporodinia*, *Sporotrichum*, *Stemonites*, *Stilbum*, *Stysanus*, *Thamnidium*, *Trichia*, *Trichoderma*, *Zygorrhynchus*.

Brooks in *Botan. Gazette*, 1906, pag. 366 fig. 4 et pag. 368 fig. 7 (*diagr. physiol.*).

Carnoy in *Bull. Soc. Bot. Belg.* 1870, tab. 4 fig. 3 et 5, tab. 5 fig. 7 (*anal.*) [*Hydrophora*].

Dangeard in *Botaniste*, 4 (1895) pag. 178 fig. 1 (*zygosp. germ.*).

De Seynes, *Recherch. végét. infér.* 3, tab. 1 fig. 1-6 (*clamydosp.*).

Hallier in *Flora*, 1868, tab. 8 fig. 6.

Hoffmann in *Botan. Zeit.* 1868, pag. 91 (*sporang., biol.*).

- Hooke, Microgr., tab. 12 fig. 1.
 Kolkwitz in Pringsh. Jahrb. 33 (1899) tab. 2 fig. 19 (*diag. physiol.*).
 Lafar, Handb. 3, tab. 10 fig. 4 (*mycel., hab.*).
 Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 3 a (*hab.*).
 Reichardt in Pringsh. Jahrb. 23 (1892) tab. 24-25 pr. p. (*physiol.*).
 Smith. A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1907, tab. ad pag. 20-21, fig. 2 (*hab.*).
agglomeratus Schostak. (14 432).
 Schostakowitsch in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1897, tab. 7.
alternans v. Tiegh. (11 239).
 v. Tieghem in Gayon et Dubourg in Annal. Inst. Pasteur, 1 (1887) fig. 1-10.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 180 et 181.
 Lafar, Handb. 4, pag. 487 (*fr. asex.*).
angarensis Schostak. (14 432).
 Schostakowitsch in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1897, tab. 23 fig. 5-7 (*fr.*).
arcuatus Mart. (*).
 Martius, Decas plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 2.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3757.
aureus Mart. (7 198).
 Martius, Decas plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 3.
bifidus Fres. (7 192).
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 1 fig. 13-23.
 Pirota e Riboni in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 21 fig. 12-13.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 238 (*fr. asex.*).
Bonordenii Berl. et De Toni (7 194).
 Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 199 [*M. microcephalus*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 229 (*fr. asex.*) [*id.*].
brevipes Riess (7 200).
 Riess in Botan. Zeit. 1853, tab. 3 fig. 1-3.
candelabrum (Cda.) Berl. et De Toni (7 201).
 Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 44 [*Ascophora*].
?Carteri (Berk.) Sacc. et Trav. (*).
 Berkeley in Intelleet. Observer, 1863, pag. 252-256 [*Chionyphe*].
 Berkeley in Journ. Linn. Soc. 8 (1865) tab. 10-11 et pag. 144 fig. 1-2 (*etiam biol.*) [*id.*].
 Cattaneo ed Oliva in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 22 [*id.*].
?chlorosporus (Bon.) Fisch. (11 240).
 Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 3 (*fr.*) [*Hydrophora*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 223 [*id.*].
ciliatus Bon. (7 195).
 Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 18 et tab. 2 fig. 5 (*spor., etiam germ.*).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 225 (*spor.*).
circinelloides v. Tiegh. (7 201).
 v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 3 (*mycel.*).

- Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 19 (1884) tab. 7 fig. 8-15 (*biol., zygospor.*).
Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 86.
Lafar, Handb. 4, pag. 486 (*fr. asex.*).
clavatus Link (7 193).
? Berkeley in Magaz. Zool. and Bot., 1837, pag. 340.
Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 202.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 47 fig. 6.
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 230 (*fr. asex.*).
Thümen, Fungi pomic., tab. 3 fig. 16 (*id.*).
coccineus (Mart.) Fr. (7 197).
Martius, Decas plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 7 (*hab.*) [*Thelactis*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3748 (*id.*).
comatus Bain. (17 497).
Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 19 (1903) tab. 6 fig. 6-9.
corymbifer Cohn (7 202).
Coupin, Champ. paras., tab. 7 fig. 6-14.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 180.
Flügge, Microrgan., fig. 21 pag. 62-63.
Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 7.
Lindt, Mitth. pathol. Schimmelpilze, tab. 2-3 fig. 11 et 13 (*fr. asex.*).
cyanocephalus Mart. (7 196).
Martius, Decas plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 1.
Bischoff, Kryptog., fig. 3731.
De-Baryanus Schostak. (14 433).
Schostakowitsch in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1897, tab. 23 fig. 1-4 et 8 (*veget.*).
dimorphosporus Lendn. (*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 93 (*fr. asex.*).
dubius Wehm. (17 494).
Wehmer in Centralbl. Bakter. 7 (1901) tab. ad pag. 326-327, fig. 15-23.
erectus Bain. (7 192).
Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 19 (1884) tab. 8 fig. 2-11.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 182 (*zygospor.*).
Lafar, Handb. 1, pag. 184; 4, pag. 457 fig. 5 et pag. 479 (*fr. varice*).
Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-1901, tab. 9 fig. 6.
Smith A. L. in Journ. Roy. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 6 (*fr.*).
van Tavel, Morphol., pag. 29 fig. 6-7 (*fr. sex.*).
exitiosus Mass. (17 495).
Massee in Bull. Kew, 1901, tab. 2.
fimbria Nees (7 196).
Nees, System, tab. 6 fig. 73.
fimetarius Link (7 199).
Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 190 [*Hydrophora*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 224 [*id.*].
flavidus Pers. (7 200) — (Teste Fischer = *Sporodinia Aspergillus*).
Persoon, Observat. 1, tab. 6 fig. 5 et 6 b.
Bischoff, Kryptog., fig. 3742 (*hab.*).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 4.

- Nees, System, tab. 6 fig. 76 (*hab.*).
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 235 (*fr. asex.*).
? *flavus* (Mart.) Fr. (7 198).
Martius, Decas plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 4 [*Thelectis*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3750 (*hab.*).
Corda, Anleit., tab. C fig. 24⁵⁻⁶ [*Thelectis*].
flavus Bain., non Mart. (17 495).
Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 22.
Floræ (Corda) Berl. et De Toni (7 200).
Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 27 [*Ascophora*].
fodinus Link (7 198).
? Letellier, Figur. Champ., tab. 674 [*Rhacodium*].
fragilis Bain. (7 192).
Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 19 (1834) tab. 8 fig. 12-17.
Dangeard in Botaniste, 9 (1903-1904) tab. 9-12 (*etiam cytol.*).
Vuillemin in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 10 fig. 47-48 (*cytol. zygo.*).
Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1904, tab. 3 fig. 47-48 (*id.*).
fuliginosus (Bon.) Berl. et De Toni (7 198).
Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 271 (*fr. asex.*) [*Ascophora*].
fungicola (Cda.) Berl. et De Toni (7 197).
Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 80 [*Ascophora*].
genevensis Lendn. (*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 81.
geophilus Oud. (17 496).
Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 3.
glandifer Bon. (7 194).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 2 (*fr.*).
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 234 (*id.*).
glaucescens Berl. et De Toni (7 199).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 17 (*spor.*) [*M. glaucus*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 236 (*id.*) [*id.*].
glaucus (Cda.) Berl. et De Toni (7 197).
Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 26 [*Ascophora*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 274 (*fr. asex.*) [*id.*].
griseo-cyanus Hagem (*).
Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 29.
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 86.
griseus Bon. (7 194).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 15 (*spor.*).
Harzii Berl. et De Toni (7 202).
Harz, Neue Hyphomyc., tab. 5 fig. 1 [*M. corymbosus*].
nelminthophorus De By. et Keferst. (11 239).
De Bary et Keferst. in Zeitschr. f. wiss. Zool. 11 (1861) tab. 15 fig. 4.
heterogamus Vuill. (9 336).
Vuillemin in Bull. Soc. Sci. Nancy, 1886, tab. 2 fig. 27-48.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 132 (*zygo.*).
Lafar, Handb. 4, pag. 480 (*fr. asex.*).

- heterosporus* Fisch. var. *sibiricus* Schost. (14 433).
Schostakowitsch in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1897, tab. 23 fig. 9-13 (*fr.*).
hiemalis Wehm. (17 494).
Wehmer in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 40.
Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 25-27.
Lafar, Handb. 4, pag. 472 fig. 7-11 (*fr.*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 65 (*fr. sex.*).
hyalinus Cooke (7 202).
Cooke in Popular Sci. Review, 10 (1871) tab. 68 fig. 5 (*hab.*).
hygrophilus Oud. (17 497).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1902) tab. 4 fig. 5.
inæqualis Peck (7 192).
Peck, 34 Report (1881) tab. 3 fig. 16-18.
Jansseni Lend. (*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 88 (*fr. asex.*).
javanicus Wehmer (*).
Wehmer in Centralbl. Bakter. 6 (1900) tab. ad pag. 618-619; 13 (1904) pag. 278 (*etiam biol.*).
lamprosporus Lendn. (*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 92 (*fr. asex.*).
locusticida Lindau (17 495, ex err. *locusticola*).
Lindau in Notizbl. K. Bot. Gart. und Mus. Berlin, n. 26 (1901) tab. 1 (*etiam biol.*).
Lafar, Handb. 4, pag. 488 fig. 117 (*fr. asex.*).
Revue Mycol. 24 (1902) tab. 221 fig. 22-24.
melittophthorus Hoffm. (11 239).
Hoffmann in Hedwigia, 1 (1857) tab. 16.
microsporus Bon. (7 195).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 16 (*spor.*).
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 227.
minimus Link (7 203).
Nees, System, tab. 6 fig. 77 (*hab.*) [*M. Hydrophora*].
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 8 fig. 65 (*id.*) [*Hydrophora minima*].
mollis Bain. (7 193).
Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 19 (1834) tab. 8 fig. 18-21.
Mucedo Linn. (7 191).
Bail, Krankh. d. Insekten durch Pilze, tab. 1 fig. 9-16.
Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 240.
Baillon, Dictionn. 1, pag. 736 fig. 6 (*hab.*).
Bainier, Mucor., tab. 1 fig. 1-5 (*fr.*).
Berlese, Parass. veget., pag. 3 et 10.
Blakeslee in Proc. Amer. Acad. Arts a. Sci. 40 (1904) tab. 1 extr., fig. 20-22, tab. 2 fig. 25-35, tab. 4 fig. 55 (*biol.*).
Blakeslee in Botan. Gazette, 1906, tab. 6 fig. 8 (*schema sexual.*).
Blakeslee in Science, n. s., 25 (1907) pag. 367 fig. 3 (*id.*).
Bolton, Hist. Fung., tab. 132 fig. 1.
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 19 (*spor., etiam germ.*).

- Brefeld, Untersuch. 1 (1872) tab. 1-2 (*etiam biol.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 480 fig. 2 [*M. sphærocephalus*].
 Büsgen in Pringsh. Jahrb. 13 (1882) tab. 12 fig. 16-19 (*evol. sporang.*).
 Cattaneo ed Oliva in Arch. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 5 fig. 22.
 Cavara, Funghi manger., pag. 3, 8, 13.
 Chelchowski, Fungi fimic. polonici, tab. 11 fig. 2.
 Comes, Crittog., tab. 3 fig. 13 (*fr.*).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 26 fig. 247.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 51 (*fr. asex.*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 6 fig. 1-9 et tab. 7 fig. 1-5.
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 158 fig. 71 A, C, D (*fr.*).
 De Seynes in Bull. Soc. Bot. Fr. 1870, tab. 5 (*biol., fr. asex.*).
 Eidam, Mycol., pag. 240-243.
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 2 fig. 18 (*cytol.*).
 Fisoher, Kryptog. Flora, 4, pag. 179, 181, 182.
 Flora Danica, fasc. 8 (1769) tab. 467 fig. 4.
 Flügge, Microrgan., pag. 59 fig. 19 (*fr.*).
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 1 fig. 1-12.
 Gilkinet, Mém. polymorph. Champ., tab. 1 fig. 1 et 3 (*spor. germ.*).
 Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 1.
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 30 fig. 29 (*spor. germ.*).
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1867, tab. 8 fig. C-D.
 Karsten, Abbild., fig. 51² et 7 (*columella et chlamydosp.*).
 Kellerm. in Journ. of Mycol. 10 (1904) p. 177 fig. 11 et pag. 178 fig. 13 (*fr.*).
 Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 18 fig. 1-3 et pag. 474 fig. 170.
 Kostytschew in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 502-503 et pag. 578 (*diagr. physiol.*).
 Lamarek, Encyclop., tab. 890 fig. II, 1 (*hab.*).
 Lafar, Handb. 1, pag. 167, 169, 183, 187 fig. 42; 4, pag. 456 fig. 3, pag. 464 fig. 1-3, pag. 472 fig. 1-3.
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 67 (*teratol.*).
 Lindley, Veget. Kingd., pag. 30 fig. 12.
 Lindner, Betriebskontr., pag. 145 fig. a, pag. 147 fig. b, pag. 320 et 321 fig. a et g.
 Lopriore in Pringsh. Jahrb. 28 (1895) tab. 7 fig. 1-7 (*physiol.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16547 [*Ascophora*].
 Luerissen, Syst. Botan., pag. 59.
 Macé, Subst. aliment., pag. 313.
 Malpighi, Anat. Plantar., tab. 28 fig. A-B.
 Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) tab. 7 fig. 1 et fig. 16-25, tab. 8 fig. B (*cytol.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 95, Mucor, fig. 1 (*hab.*) [*M. vulgaris...*].
 Monti in Bonon. Acad. Comment. 3 (1755) tab. 1.
 Müller, Pflanzenstaat., 1860, pag. 265 fig. 6.
 Rees, Alkoholgähr., tab. 4 fig. 5-6 (*biol.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*fr. asex.*).
 Rivotla, Parass. veget., tab. 8 fig. 226 (*spor.*).

- Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 2 fig. 9.
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 26-27.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 124 fig. 106 *A, C, D*.
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 1 fig. 6 (*hab.*).
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 2, fig. 1-9 (*etiam biol.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 97 fig. 1 (*mycel.*) et pag. 99 fig. 1-2 (*fr.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 378 fig. 5-7.
 Strasburger, Lehrb., pag. 306 fig. 304-305 (*fr.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 27 fig. 11 et 12¹⁻⁴, pag. 29 fig. 13¹⁻⁵.
 van Tieghem, Botan., 1, pag. 470 fig. 319; 2 pag. 1069-1070 fig. 660-661 et pag. 1077 fig. 666.
 Voglino, Patol. veget., pag. 59 fig. 43 et pag. 60 fig. 46.
 Vuillemin in Bull. Soc. Sci. Nancy, 1904, tab. 4 fig. 52 (*morphol.*).
 Vuillemin in Annales Mycol. 2 (1904) tab. 11 fig. 52 (*cytol. zygospor.*).
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 85 fig. 152-153; 27 (1905) tab. 243 fig. 10-15 (*biol.*).
 — var. *caninus* (Pers.) Sacc. (7 191).
 Persoon, Observat. 1, tab. 6 fig. 3-4 et fig. 6a [*M. caninus*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3732 [*id.*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 12 (*hab.*) [*id.*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 630 (*sporang.*) [*id.*].
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 75 (*fr. asex.*) [*id.*].
 Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 305 [*id.*].
 Lindley, Veget. Kingd., pag. 29 fig. 3 (*hab.*) [*id.*].
 Nees, System, tab. 6 fig. 79 (ex err. 78) [*id.*].
 Nees, System 2^o, tab. 5 fig. 1-3 [*id.*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 228 (*fr. asex.*) [*id.*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 451.
mucilagineus Bref. (17 496).
 Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 2 fig. 9-12 (*fr.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 27 fig. 12⁵ (*sporang.*).
murinus (Pers.) Berl. et De Toni (7 196).
 Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 191 [*Hydrophora*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 221 [*id.*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 400 fig. 4 [*M. fulvus*].
nigro-punctatus Berl. et De Toni (7 202).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 271 [*Ascophora*].
norvegicus Hagem (*).
 Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 40.
nucuum (Oda.) Berl. et De Toni (7 199).
 Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 25 [*Ascophora*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 273 (*fr. asex.*) [*id.*].
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 2, tab. 238 fig. 4 [*id.*].
obducens Sacc. et Syd. (9 336 et 14 434).
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 4 fig. 70a et fig. 71 [*M. lateritius*].
 Paoletti in Berl. et De Toni (7 203).
 Harz, Neue Hyphomyc., tab. 3 fig. 5 [*Hydrophora hyalina*].

- parasiticus* Bain. (11 240).
 Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 20 (1884) tab. 9 fig. 11.
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 70.
- parasiticus* (Lucet et Cost.) Sacc. et Syd., non Bainier (16 885).
 Lucet et Costantin in Revue génér. Botan. 1900, tab. 8 [*Rhizomucor*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 9 fig. 1-22 [*id.*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 8 [*id.*].
 Revue Mycol. 23 (1901) tab. 215 fig. 1-7 (*hab.*) [*id.*].
- pirelloides* Lendn. (*).
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 20, 27, 84.
- piriformis* A. Fisch. (11 289).
 Fischer A., Kryptog. Flora, 4, pag. 181 fig. C (*columella*).
 ? Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 198 [*M. tristis*].
 Lafar, Handb. 4, pag. 472 fig. 4-6 (*fr. asex.*).
 ? Thümen, Fungi pomic., tab. 2 fig. 4 (*fr. asex.*) [*M. tristis*].
 Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, 2, tab. 3 fig. 1-6 et 11.
- plasmaticus* v. Tiegh. (7 193).
 v. Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 2-4 (*capill.*).
 Costantin in Bull. Soc. Bot. Fr. 1887, tab. 1 fig. 13-20.
- plumbeus* Bon. (7 194).
 Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 20 (*spor.*).
 Lafar, Handb. 4, pag. 462 fig. II et pag. 488 fig. 116.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 283 (*spor.*).
- Prainii* Chod. et Nechitsch (*).
 Nechitsch, Ferments Levains Inde, pag. 10-13 fig. 1-3 et tab. 1.
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 82 et 98 (*fr. variae*).
- prolifer* Schostak. (14 433).
 Schostakow. in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1896, tab. 18; 1898, tab. 4 fig. 1-6 et 14.
 Schostakowitsch in Flora, 84 (1897) tab. 4 (*etiam biol.*).
- pusillus* Lindt (9 355).
 Lindt, Mittheil. pathogene Schimmelpilze, tab. 2-3 fig. 1-6 (*etiam biol.*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 7 fig. 15-16.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 3 (*fr. asex.*).
 Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 30 (*hab.*).
- racemosus* Fres. (7 192).
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 1 fig. 24-35.
 Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 5 fig. 1-4, tab. 17 et 18;
 sér. 6, 19 (1884) tab. 8 fig. 1.
 Bainier, Mucor., tab. 1 fig. 6-11 (*fr.*).
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 7 fig. 1-11 (*biol.*) [*Chlamydomucor*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 5 fig. 1-15.
 Falck in Cohn, Beitr. 8 (1902) tab. 12 fig. 1 (*mycel. oidif.*) [*Chlamydomucor*].
 Fischer A., Kryptog. Flora, 4, pag. 179, 181 et 183.
 Gilkinet, Mém. polymorph. Champ., tab. 1-3 fig. 4-7 (*etiam biol.*).
 Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 2 (*fr. asex.*).
 Hallier, Phytopathol., tab. 5 fig. 25-26 (*biol.*).

- Hildebrand in Pringsh. Jahrb. 6 (1867-68) tab. 17 fig. 1-7 (*fr. sex.*) [*Syzygites ampelinus*].
- Hildebrand in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 8 (1867) tab. 20 fig. 1-7 (*id.*) [*id.*].
- Hoffmann, Icones anal., tab. 19 et 20 ex p.
- Kirchner-Boltsh., Atlas, 5, tab. 29 fig. 4-6.
- Kostytschew in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 579-581 (*diag. physiol.*).
- Lafar, Hadb. 1, pag. 187 fig. 43, pag. 196 fig. 49, pag. 197 fig. 51, pag. 200 fig. 53-54 [*Chlamydomucor*]; 4, pag. 476-478.
- Lamarck, Encyclop., tab. 890 fig. II, 2 (*hab.*).
- Lendner, Mucor. Suisse, pag. 31 et 33 (*chlamydosp. et oidiosp.*).
- Lindau in Naturw. Wochenschr. Berlin, 1892, pag. 370 fig. 1 (*chlamydosp.*) [*Chlamydomucor*].
- Lindner, Betriebskontr., pag. 147 fig. 79 c, pag. 321 fig. 150 d et h, pag. 322 (*schem., biol.*).
- List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 5.
- Lopriore in Pringsh. Jahrb. 28 (1895) tab. 7 fig. 8-10 (*physiol.*).
- Mac Alpine in Agricult. Gazette N. S. Wales, 1900, tab. 1 extr.
- Mangin in Journ. de Bot. 13 (1899) tab. 7 fig. 13-14 (*cytol.*).
- Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 98-99.
- Morini in Memorie Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 4, 4 (1882) tab. 1 extr. (*etiam biol.*).
- Morini in Malpighia, 10 (1896) tab. 3 fig. 5-7 (*zygosp., etiam germin.*).
- Reess, Alkoholgähr., tab. 4 fig. 1-4 (*biol.*).
- Ritter in Ber. Deut. Botan. Gesell. 23 (1907) pag. 257 et tab. 10 fig. 1, 4, 5 (*biol., physiol.*).
- Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 237 (*fr. asex.*).
- Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 450.
- Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 2 fig. 7.
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 121 fig. 103.
- Schützenberger, Ferment., pag. 60 fig. 18 (*spor. germin.*).
- Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-1901, tab. 9 fig. 7 (*fr.*).
- Smith A. L. in Journ. Roy. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 7 (*id.*).
- Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 99 fig. 5 (*chlamydosp.*) [*Chlamydomucor*].
- van Tavel, Morphol., pag. 32 [*id.*].
- van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 17 fig. 7-8 (*cytol.*) [*id.*].
- Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, II, tab. 3, fig. 10 (*hab.*).
- Wehmer in Centralbl. Bakter. 14 (1905) pag. 569.
- Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 12-18.
- Ramannianus A. Möll. (17 499).
- Hagem, Norweg. Mucor., pag. 20.
- Lendner, Mucor. Suisse, pag. 62 (*fr. asex.*).
- ramosus Lindt (9 335).
- Lindt, Mitth. pathogene Schimmelpilze, tab. 2-3 fig. 7-10 et 12 (*etiam biol.*).
- Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 6 (*fr. asex.*).
- Lendner, Mucor. Suisse, pag. 145 (*id.*) [*Absidia*].
- Wuillemin in Archiv. de Parasitol., Paris, 8 (1904) pag. 567 [*Lichtheimia*].
- Regnieri Lucet et Cost. (*).

- Costantin et Lucet in Arch. de Parasitol. 4 (1901) pag. 362, cum ic.
 Coupin, Champ. paras., tab. 8 fig. 4-6, 15-24, 29-31.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 4 (*fr. asex.*).
 Rhizopogonis (Corda) Berl. et De Toni (7 200).
 Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 30 [*Ascophora*].
 scarlatinus Hallier (7 204).
 Cattaneo ed Oliva in Arch. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 4.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 239 (*fr. sex.*).
 septatus Bezold (11 239).
 Bezold in Siebenmann, Schimmelmyk. d. Ohres, 1889, tab. 4 fig. 3.
 Coupin, Champ. paras., tab. 11 fig. 1-3 [*Rhizomucor*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 9 (*fr. asex.*) [*id.*].
 silvaticus Hagem (*).
 Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 32-33.
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 74 (*fr. sex.*).
 speciosus Oud. (17 495).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1902) tab. 5 fig. 6.
 sphærosporus Hagem (*).
 Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 23.
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 91 (*fr. asex.*).
 spinescens Lendn. (*).
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 21 fig. 4 et pag. 89.
 spinosus v. Tiegh. (7 191).
 Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 19 (1884) tab. 7 fig. 1-3 (*biol., zygospor.*).
 Beauverie, Etud. polymorph., pag. 134-161 (*biol.*).
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 181 fig. e (*columella*).
 Gayon in Mém. Soc. phys. Bordeaux, sér. 2, 2 (1878) fig. 10-12.
 Krasnosselsky in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 675-678 (*diag. physiol.*).
 Richter in Ber. Deut. Bot. Gesell. 25 (1907) tab. 10 fig. 2-3 et 6-7 (*biol.*).
 Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-1901, tab. 9 fig. 8 (*fr.*).
 Smith A. L. in Journ. R. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 8.
 stercoreus (Tode) Lk. (7 191).
 Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 195.
 Cooke, Handb. 2, pag. 634 fig. 302 [*Hydrophora*].
 Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 31 [*Ascophora*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16545.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 448 [*Hydrophora*].
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 86 fig. 170-173.
 strictus Hagem (*).
 Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 19 (*fr.*).
 subtilis (Cda.) Berl. et De Toni (7 201).
 Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 81 [*Ascophora*].
 ? subtilissimus Berk. (7 193 et 16 335).
 Berkeley in Journ. Roy. Hortic. Soc. 3 (1848) pag. 97-98 fig. 1-5.
 Berkeley in Intellect. Observer, 1862, pag. 290.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 136.
 succosus Berk. (7 194).

- Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 12 fig. 15.
Tœniæ Fairm. (9 336).
Fairman in Proceed. Rochester Acad. of Sci. 1 (1890) tab. 4 fig. 4-6 (*fr. asex.*).
tenerimus (Berk.) Berk. (7 195).
Berkeley in Journ. of Botany, 1841, tab. 1 fig. B [*Hydrophora*].
tenuis Bainier (*).
Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 13 (1882) tab. 19 (*biol., zygos.*).
Lafar, Handb. 1, pag. 185; 4, pag. 457 fig. 6 (*azygos.*).
v. Tavel, Morphol., pag. 29 fig. 8-9 (*zygos.*).
tenuis Link — Cfr. *M. piriformis*.
Truchisi Luc. et Cost. (*).
Coupin, Champ. paras., tab. 8 fig. 1-3, 7-14, 25-28.
Guéguen, Champ. paras., tab. 2 fig. 5 (*fr. asex.*).
violaceus (Mart.) Fr. (7 196).
Martius, Decas Plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 6 [*Thelactis*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3749.
Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 209 (*hab.*) [*Thelactis*].
Corda, Anleit., tab. C fig. 24⁷⁻⁸ [*id.*].
Nees, System 2^o, tab. 5 fig. 1-3 [*id.*].
virens (Mart.) Fr. (7 198).
Martius, Decas Plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 5 [*Thelactis*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3747, nec 3779.
Wosnessenskii Schostak. (16 384 et 17 499).
Schostakowitsch in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1898 tab. 4 fig. 7-13.
Species dubiæ vel excludendæ.
cupressiformis Scop.
Scopoli, Annus IV, tab. 1 fig. 12 (*hab.*) — (An *Stemonites*?).
flocculentus Balbis.
Balbis, De Crepidis nova specie, tab. 2 fig. 1 (*hab.*) — (An *Physarum*?).
fragilis (Tode).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 23 (*hab.*) [*Ascophora*].
limbiflorus (Tode).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 25 (*hab.*) [*Ascophora*].
Stilbum (Tode).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 24 (*hab.*) [*Ascophora*].
syphiliticus Hallier.
Hallier in Flora, 1868, tab. 3 fig. 17-24.
Species indeterminatæ.
? Adametz, Untersuch. Pilze d. Ackerkrume, tab. 1 fig. 1.
Bail in Flora, 1857, tab. 13-17.
Blakeslee in Proc. Amer. Acad. Arts and Sci. 40 (1904) tab. 1 extr., fig. 19,
23, 24; tab. 3 fig. 40-44, tab. 4 fig. 53-54 et 56-58 (*biol.*).
Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 2 fig. 16 (*cytol.*).
Istvanfi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1905, tab. 35 fig. 1-11 (*id.*).
Lüders in Botan. Zeit. 1866, tab. 2 fig. 8 (*biol.*).
Winkler in Centraltbl. Bakter. 8 (1902) pag. 760-761 (*biol.*).

MUCORACEÆ (Genera indeterminata vel schemata).

Lendner, *Mucor*. Suisse, pag. 26, 28, 29, 45.

Voglino, *Patol. vegetale*, pag. 60 fig. 47.

MUCORITES (Mich.) Meschin. (*Fungi fossiles*).

combrensensis (Renault) Mesch. (*).

Renault, *Étud. gîtes minér. France; Bassin d'Autun et d'Épinac* (1896)
pag. 427 fig. 80 a [*Mucor*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 5 fig. 13 a.

MUCRONELLA Fr. (*Hydnaceæ*).

abnormis Henn. (17 181).

Hennings in *Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb.* 40 (1898) tab. 1 fig. 2.
aggregata Fr. (6 512).

Fries, *Icones Hymenomyce.*, tab. 195 fig. 4.

calva (A. et S.) Fr. (6 513 et 17 158).

Albertini et Schweinitz, *Consp. Fungor. Lusat.*, tab. 10 fig. 8 (*hab.*) [*Hydnum*].

Forquignon, *Champ. supér.*, pag. 98 fig. 64.

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 1, pag. 149 fig. 8 (*hab.*).

Patonillard, *Tab. anal.*, fig. 680.

Smith W. G., *British Basidiomyc.*, pag. 395 fig. 94.

fascicularis (A. et S.) Fr. (6 512 et 17 159).

Albertini et Schwein., *Consp. Fungor. Lusat.*, tab. 10 fig. 9 (*hab.*) [*Hydnum*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3295 (*id.*) [*id.*].

Britzelm., *Hymenomyce.*, tab. 669 fig. 16.

Winter, *Kryptog. Flora*, 1, pag. 350.

togoënsis Henn. (14 211).

Hennings in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 140 fig. A-B.

MUCRONOPORUS Ell. et Ev. (*Polyporaceæ*) — Cfr. etiam *Polystictus*.

Everhartii Ell. et Gall. (9 189).

Ellis et Galloway in *Journ. of Mycol.* 5 (1889) tab. 12.

MUCROSPORIUM Preuss (*Mucedinaceæ*).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 6 (*schem.*).

sphærocephalum (Berk.) Sacc. (4 190).

Berkeley in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.* 6 (1841) tab. 14 fig. 27 [*Dactylium*].

Cooke, *Handb.* 2, pag. 606 fig. 274 (*fr.*) [*id.*].

Lindau, *Kryptog. Flora*, 8, pag. 420.

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 3, pag. 313 fig. 3.

MUELLERELLA Hepp (*Sphæriaceæ*).

atricola (Linds.) Sacc. et D. Sacc. (17 594).

Lindsay, *Lichen. Fungi*, tab. 24 fig. 7 [*Microthelia*].

polyspora Hepp (9 495).

Jaczewski in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) tab. 8 fig. 1.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 427 fig. 266 A-B.

Müller J. in *Mém. Soc. Phys. et Hist. Nat. Genève*, 16, 2 (1862) tab. 3 fig. 23.

Winter, *Kryptog. Flora*, 2, pag. 336.

opegraphicola Zopf (17 594).

Lindsay, Lichen. Fungi, tab. 24 fig. 26.

thallophila Arn. (17 593).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 492.

Zopf, Paras. Pilze d. Flechten, pag. 140-142, fig. 28-32.

MUNKIELLA Speg. (*Dothideaceae*).

guaranitica Speg. (9 1084).

Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 (*spor.*).

Mascagniae Starb. (16 625).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 68 (*spor.*).

MURICULARIA Sacc. (*Sphaerioidaceae*).

eurotioides Sacc. (3 218).

Saccardo, Fungi ital., fig. 94.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 484.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 358 fig. 188 A-C (*fr.*).

MUTINUS Fr. (*Phallaceae*) — Cfr. etiam *Floccomutinus*, *Ithyphallus*, *Jansia*.

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 2 fig. 8 pr. p. (*hab.*) [*Cynophallus*].

?*annulatus* Lloyd (*).

Lloyd, Phalloids Australasia, pag. 13 fig. 12 a (*hab.*).

argentinus Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 32 fig. 4 (*hab.*).

Lloyd, Mycol. Notes, 25 (1907) pag. 321 fig. 157 (*id.*).

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 90.

bambusinus (Zoll.) E. Fischer (7 12).

Berkeley in Intell. Observer, 1866, tab. 1 extr., fig. 3 (*hab.*) [*Cynophallus*].

Cooke in Grevillea, 17 (1888) tab. 173 fig. f-l.

Fischer, Phalloideen, tab. 1 fig. 1 b (*anat.*).

Fischer in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 6 (1886) tab. 4-5 fig. 26-31.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 291 fig. 142 G-J (*hab. et sectio*).

Lloyd, Mycolog. Notes, 28 (1907) pag. 359 fig. 178-179 (*hab.*).

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 29.

Müller, Brasilian. Pilzbl., tab. 4 fig. 3 (*hab.*).

v. Tavel, Morphol., pag. 183 fig. 5 et pag. 184 fig. 1 (*id.*).

boninensis Lloyd (*).

Lloyd, Mycol. Notes, 31 (1908) pag. 403 fig. 240 (*hab.*).

borneensis Ces. (7 12).

Cesati, Mycet. Born., tab. 1 fig. 1 (*hab.*).

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 91.

Patouillard in Journ. de Bot. 4 (1890) tab. 2 fig. 4.

Revue Mycol. 2 (1880) tab. 5 fig. E (*hab.*).

bovinus Morg. (9 263).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 12 (1889) tab. 3 (*hab.*).

caninus (Huds.) Fr. (7 12).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 40 fig. F (*hab. juven.*) [*Phallus exilis* Marattæ].

- Berkeley in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 12 (1839) tab. 2 fig. 19-24 [*Phallus*].
 Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 4 (1840) tab. 5 fig. 19-24 [*id.*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3335 (*hab.*) [*id.*].
 Cooke in Grevillea, 17 (1888) tab. 173 fig. a-e.
 Cooke, Handb. 1, pag. 365 fig. 109 (*hab.*) [*Cynophallus*].
 Corda, Anleit., tab. E fig. 51 1-7 [*id.*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 12 fig. 4, pag. 67 fig. 29 c, pag. 374 fig. 153 (*etiam biol.*) [*Phallus*].
 De Bary et Woronin, Beitr. 1, tab. 4 fig. 1-18 (*id.*) [*id.*].
 Fischer E. in Mitth. Naturf. Gesell. Bern, 1837, pag. 15 extr. (*anat.*).
 Fischer E., Phalloideen, tab. 1 fig. 1 a et tab. 5 fig. 32 (*id.*).
 Fischer E., Phalloideen, 3, tab. 6 fig. 2 (*sectio schemat.*).
 Fischer E. in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 12 (*biol.*).
 Fischer E. in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 277 fig. 126 et pag. 291 fig. A-F (*etiam biol.*).
 Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1259 [*Phallus*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 114 [*Cynophallus*].
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 17 [*Phallus*].
 Gillet et Lucand, Champ. supér., tab. 6 fig. 1 [*id.*].
 Hard, Mushrooms, pag. 528 fig. 451 (*hab.*).
 Hollós, Gasteromyc., tab. 1 fig. 3-11.
 Karsten, Abbild., fig. 36 5 (*fr.*) [*Phallus*].
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 6 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 180 fig. 3.
 Lloyd, Mycol. Notes, 26 (1907) tab. 113 fig. 1-4; 28 (1907) pag. 362 fig. 184 (*hab.*).
 Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 29 (*id.*).
 Long in Journ. of Mycol. 1907, tab. 104 fig. 9 (*id.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16337 [*Phallus*].
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 3 fig. 43.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 43 fig. 1 (*hab.*).
 Nees, System, tab. 36, b, fig. 260 (*id.*) [*Phallus*].
 Nees, System 2°, tab. 26 fig. 1-10 [*Cynophallus*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 191 fig. 7 [*Phallus*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 510 (*fr.*) [*Cynophallus*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 108 fig. 244 (*hab.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 362 [*Phallus*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 330 (*hab.*) [*id.*].
 Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 461 fig. 124.
 Sowerby, Col. figur., tab. 330 [*Phallus inodorus*].
 Swanton, Fungi, tab. 24 fig. 4-5.
 van Bambeke in Annal. Mycol. 7 (1909) tab. 10-12 (*terat.*).
 van Tieghem, Botan. 1, pag. 529 fig. 355 i (*crystall.*) [*Phallus*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 367 [*id.*].
 ? *curtus* (Berk.) E. Fischer (7 14).
 Corda, Icones, 6, tab. 3 fig. 47 [*Phallus*].
 Fulton in Annals of Botany, 3 (1889) tab. 15 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].

- Lloyd, Phalloids Australasia, pag. 13 fig. 10 (*hab.*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 91.
?discolor (Kalchbr.) E. Fischer (7 9).
Kalchbrenner, Phalloidei novi, tab. 2 fig. 2 [*Dictyophallus aurantiacus* var. *d.*].
Lloyd, Phalloids Australasia, pag. 11 fig. 8 (*hab.*) [*Phallus*].
Revue Mycol. 3 (1881) tab. 13 fig. 2 (*id.*) [*Dictyophallus aurantiacus* var. *d.*].
elegans (Mont.) E. Fischer (7 13).
Hard, Mushrooms, pag. 529-530 fig. 452-453.
Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 1 fig. 15-16 (*hab.*).
Lloyd, Mycolog. Notes, 24 (1906) tab. 93 fig. 1-6; 28 (1907) pag. 349 fig. 167 et pag. 362 fig. 182 (*hab.*).
Lloyd, Mycolog. Notes, 30 (1908) pag. 386 fig. 220-221 (*hab. juven.*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 29.
Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 17 fig. 6.
Fleischeri Penz. (16 226).
Penzig in Annal. Jard. Bot. Buitenzorg, 2 ser., 1 (1899) tab. 21 fig. 4 et tab. 22 fig. 1-4.
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 31 (*hab.*).
minimus Pat. (9 263).
Patouillard in Journ. de Botan. 4 (1890) tab. 2 fig. 3 (*hab.*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 91.
Mülleri E. Fisch. (7 12).
Fischer E., Phalloid., tab. 4-5 fig. 25-31 (*hab., anat.*).
Fischer E., Phalloid. 3, tab. 5 fig. 32 et tab. 6 fig. 1 (*anat.*).
papasius Kalchbr. (7 14).
Kalchbrenner, Phalloidei novi, tab. 3 fig. 1 [*Cynophallus*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 13 fig. 99 (*hab.*).
Lloyd, Phalloids Australasia, pag. 13 fig. 12 (*id.*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 90 (*id.*).
Revue Mycol. 3 (1881) tab. 12 fig. 7 [*Cynophallus*].
pentagonus Lloyd (*).
Lloyd, Phalloids Australasia, pag. 13 fig. 11 (*hab.*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 31 (*id.*).
proximus Berk. (11 153).
Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 12 A et tab. 16 fig. 1 [*Jansia*].
Ravenelii (Bk. et Curt.) Fisch. (7 13).
Berkeley in Trans. Linn. Soc. 21 (1855) tab. 19 fig. 4 [*Corynites*].
Lloyd, Mycolog. Notes, 24 (1906) pag. 300 fig. 135; 28 (1907) pag. 362 fig. 183 (*hab.*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 30 (*id.*).
xylogenus Lloyd (*).
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 30 (*hab.*).
Myelia sterilia et indeterminata.
Arthur in Ann. Rep. New York Agric. Exper. Stat., 1884, pag. 384 (in *Clematide*).
Atkinson in Cornell Univ. Agr. Exper. Stat., Bull. 94 (1895) pag. 266 (in *Centaurea*).

- Baccarini in Malpighia, 7 (1893) tab. 7 fig. 4-7 (in *Capparide*).
- Baccarini in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 13 (1906) pag. 281-284 (in *Winterana*).
- Bargagli-Petrucchi in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 12 (1905) pag. 712-718 (in *Verbasco*).
- Berlese, Parassiti veget., pag. 5-6.
- Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 28-39 pr. p.
- Cavara, Ipertrorfie ed anomalie nucleari, tab. unica (in *Vanilla*).
- Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1905, tab. 13 fig. a (*hab., path.*) (in *Piro Malo*).
- Coupin, Champ. paras., tab. 47 fig. 10.
- Dangeard in Botaniste, 2 (1890-91) tab. 10 fig. 1 et tab. 15 fig. 13, 14, 16 (in *Tmesipteride*).
- Dangeard et Armand in Revue Mycol. 20 (1898) tab. 182 fig. 1-5 (in *Ophryde*).
- Fawcett, Fungi paras. Aleyrodes, tab. 7 fig. 42 (*hab., path.*) (in *Aleyrode*).
- Ferraris, I parassiti veget., pag. 118 fig. 12.
- Flügge, Microrgan., pag. 58 fig. 18.
- Fröehlich in Pringsh. Jahrb. 45 (1903) pag. 291 (*biol.*).
- Gasparrini in Atti Accad. Napoli, 2 (1865) tab. 1 extr., fig. 9-12 (in *Acacia*).
- Golenkin in Flora, 90 (1902) tab. 11 (in *Marchantia*).
- Guérin in Journ. de Botan. 12 (1893) pag. 233-237 (in *Lolio*).
- Hanausek in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1898, pag. 204-206 (*id.*).
- Kölliker in Zeitschr. f. wiss. zool. 10 (1859) tab. 15 fig. 16 (in animalibus).
- Kölliker in Journ. Microsc. Science, 8 (1860) tab. 8 (in animalibus).
- Lindau in Sitzungsber. K. Preuss. Akad. d. Wiss., 1904, pag. 1034 (in *Lolio*).
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 8-15 (*fossil.*).
- Naegeli in Linnæa, 16 (1842) tab. 11 fig. 11-17 (in *Iride*).
- Naegeli in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 3 fig. 11-17 (*id.*).
- Nestler in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1898, tab. 13 (in *Lolio*).
- Nestler in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 25 (in *Juniperi fructibus*) — [An *Aspergillus*?].
- Pearson in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 9 fig. 13 (in *Dischidia*).
- Peck, 41 Report (1887) pag. 93 (*pathol.*).
- Quekett in Journ. Microsc. Sci. 1 (1853) tab. 9 fig. 7-10 = [An *Merulius lacrymans*?].
- Reissek, Endophyten der Pflanzenzelle, tab. 2 (*etiam fr. variae*) (in *Orchidaceis*).
- ? Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 159-163 [*Leptomitus* spp.].
- ? Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 164 [*Leptothrix insectorum*].
- Rolf et Fawcett in Florida Agric. Exp. Stat., Bull. 94 (1903) pag. 16 (in *Aleyrode*).
- Schacht in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 22-23 (in *Dræcæna*, *Solano*, *Beta*, *Hernandia*, *Caryotà*, *Anona*).
- Schulzer v. Mügg. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1863, tab. 9 fig. 3 [*Ascospermum Platani*].
- Smith W. G., Diseas., pag. 69-71 (in *Graminaceis*).

- Trotter in Annal. Mycol. **3** (1905) pag. 539-540 (in gallis *Verbasci* et *Sambuci*) (*etiam fr. conid.*).
- van Bambeke in Botan. Jaarboek Dodonaea, **8** (1896) tab. 2-5 (ad muros).
- von Schrenk in Missouri Botan. Garden, 1900, tab. 5 (in ligno *Taxodii* et *Libocedri*).
- Vuillemin in Ann. Sc. Agron. franç. et étrang. **1** (1888) tab. 1-2 pr. p. (in tuberculis Leguminosarum — [An *Mucoraceae* ?]).
- Webber in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. **13** (1897) tab. 5 fig. 27-31 (in *Aleyrode*).
- Wedl in Sitzungsab. K. Akad. d. Wiss. Wien, **50** (1864) tab. 1 extr. (in dentibus).
- Zimmermann in Tijdschr. voor het Teysmannia, Batavia, **12** (1901) pag. 306-308 (in *Coffea*).
- Zimmermann in Ber. Land- u. Forstwirtschaft. Deutsch-Ostafrika, **2** (1904) tab. 2 fig. 14 (in *Cinchona*).
- Zimmermann in Centralbl. Bakter. **8** (1902) pag. 457 et tab. ad pag. 480-481, fig. 4-5 (in *Vanilla*).
- Zimmermann in Centralbl. Bakter. **20** (1908) pag. 719 (in *Acacia*).
- Zimmermann in Centralbl. Bakter. **21** (1908) pag. 112 (in *Coffea*).
- Zimmermann, Pathol. Koffie, pag. 46-48 et pag. 65 (*id.*).
- Revue Mycol. **23** (1901) tab. 213 et 214 fig. 1-2 (in *Lolio*).

MYCELIOPHTHORA Cost. (*Mucedinaceae*).

lutea Cost. (**11** 587).

Costantin et Matruchot in Revue génér. Botan. 1894, tab. 13 fig. 1-8.

Lindau, Kryptog. Flora, **8**, pag. 15.

MYCELODERMA Ducomet (*Dematiaceae*).

cuticulare Ducomet (*).

Ducomet, Recherch. développ. Champ., pag. 110 et 118, tab. 11-12.

MYCENA (Pers.) Quél. (*Agaricaceae*). — Ofr. etiam *Collybia*, *Galera*, *Naucoria*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 52 fig. 32 (excl. 2-5) (*schem.*).

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 2 fig. 7.

acicula (Schæff.) Quél. (**5** 288).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 222 [*Agaricus a.*] et ? tab. 59 fig. 1-3 [*Agaricus clavus*].

Atkinson, Mushrooms, pag. 98 fig. 100.

Bolton, Hist. Fung., tab. 39 fig. B [*Agar. clavus*].

Briganti, Fung. Neapol., tab. 29 fig. 3-5.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 7 fig. 6, tab. 87 fig. 463 et tab. 118 fig. 608.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 190 fig. c.

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 85 fig. 3.

Patouillard, Tab. anal., fig. 108.

Paulet, Traité Champ., tab. 105 fig. 10 bis [*Agar. tenellus*].

Sowerby, Col. figur., tab. 282.

Adonis (Bull.) Quél. (**5** 258).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 560 fig. 2, excl. P et R.

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 185 fig. *a*.
 Raddi, Specie nuove, tab. 11 fig. 11 [*Agar. conoideus*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 385 fig. 2 et 3.
aetites (Fr.) Quél. (5 280).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 81 fig. 5.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 12 fig. 106.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 189 fig. *a*.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 213.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 309 [*Agar. umbelliferus*].
albo-rubella (Mont.) Sacc. (5 301).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 1 (1854) tab. 11 fig. 7.
alcalina (Fr.) Quél. (5 277).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 81 fig. 3.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 13 fig. 235.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 187 fig. *b* et tab. 225.
 Gonnerm. et Rabenh. Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 12.
 Hard, Mushrooms, pag. 124 fig. 91.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 89 fig. 1.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 75 fig. 6 [*Fungus gracilis totus albus*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 31 et 32 [*Agar. plicatus* et *Ag. brunneus*].
 Smith W. G., British Basidiomyc., tab. 1 fig. 9 (*schem.*).
amicta (Fr.) Quél. (5 284).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 82 fig. 3.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 12 fig. 108.
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 31 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 286.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fig. 218.
 Karsten, Icon. Hymenomyc. 2, tab. 1 fig. 32 [*var. leucopsis*].
 Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 18 (*fr.*).
ammoniaca (Fr.) Quél. (5 278).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 12 fig. 104.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 238 fig. *a*.
atro-alba (Bolt.) Gill. (5 275).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 137.
 ? Batsch, Elenchus, tab. 14 fig. 66 [*Agar. pusillus*].
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 118 fig. 605.
 London, Encyclop., fig. 15881.
atro-alboides (Peck) Sacc. (5 276).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 144 fig. 694.
atro-cyanea (Batsch) Gill. (5 276).
 Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 87 (*juven.*).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 87 fig. 467.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 236 fig. *b*.
 Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 1 fig. 4.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 184.
atro-discus Henn. et Nym. (16 31).
 Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 4.

- atro-marginata* (Fr.) Gill. (5 253).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 78 fig. 3.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 18 fig. 226.
- aurantio-marginata* (Fr.) Quél. (5 253).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 118 fig. 603-604.
Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1292 fig. 2 [*Agar. marginatus*].
Gillet et Lucand, Champ. supér., tab. 2 fig. 1.
Lucand, Champ. Fr., tab. 183.
- balanina* (Berk.) Karst. (5 252).
Berkeley in Magaz. Zool. and Bot. 1 (1837) tab. 15 fig. 2.
Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 4 fig. 21 (*hymen.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 156 fig. b.
? Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2269 fig. 1 [*Agar. denticulatus*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
- Broomejana* (Berk.) Sacc. (5 281).
Hooker, Icon. Plant., tab. 869 fig. A.
- Brunaudiana* Sacc. et Trav. (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 7 [*M. echinulata*].
- bryophila* Voglino (5 266).
Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 3 fig. 13.
- cæcio-livida* Bres. (11 20).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 79 fig. 2.
- calorrhiza* Bres. (5 283).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 5 fig. 1.
- candidissima* Pat. et Gaill. (9 40).
Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 8 fig. 2.
- canescens* (Weinm.) Gill. (5 286).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 101 fig. 530 et 532.
- capillaris* (Schum.) Quél. (5 303).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 13 fig. 245.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 601 fig. 2 C [*Agar. lacteus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 193 fig. b.
Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2142 fig. 1.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 84 fig. 6.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 223.
Hoffmann, Nomenclator Fungor., tab. 5 fig. 2 [*Agar. acicularis*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 88 fig. 3.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 80 fig. 10 [*Fungus minimus candidus*]
et fig. 11 [*F. minimus totus albus*].
Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 4-5.
- chelidonia* (Fr.) Quél. (5 292).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 207 fig. a.
Sowerby, Col. figur., tab. 335 fig. 4 [*Agar. pumilus*].
- chlorantha* (Fr.) Gill. (5 258).
Fries, Observat. mycol. 2, tab. 5 fig. 1.
? Bulliard, Champ. Fr., tab. 560 fig. 2 P et R [*Agar. Adonis*].
Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1614 fig. 2.

- Lucand, Champ. Fr., tab. 183.
chlorina Henn. (16 31).
Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 1 fig. 13.
cimberia (Fr.) Gill. (5 286).
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 1 fig. 29.
cinerella Karst. (5 283).
Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 8 fig. 24.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 40 fig. 237 et tab. 144 fig. 696.
citrinella (Pers.) Quél. (5 296).
Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 11 fig. 3.
Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 88 [*Agar. tenellus*].
Britzelm., Hymenomyc., tab. 13 fig. 243.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 248 fig. a.
Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1614 fig. 1.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 84 fig. 4.
citrino-marginata Gillet (5 255).
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 211.
cladophylla (Lév.) Gill. (5 286).
Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 7 fig. 1.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 118 fig. 610.
clavicularis (Fr.) Gill. (5 295).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 84 fig. 1.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 80 [*Agar. plicatus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 208 fig. b.
clavularis (Fr.) Sacc. (5 298).
Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 81.
clavulifera (Bk. et Br.) Sacc. (5 301).
? v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 281 fig. 1.
codoniceps (Cke.) Sacc. (9 36).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 952 fig. b.
cohærens (Fr.) Gill. (5 265).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 80 fig. 1.
Atkinson, Mushrooms, pag. 133 fig. 130 et pag. 303 fig. 249 [*Marasmius*].
Britzelm., Hymenomyc., tab. 13 fig. 231.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1128 fig. b [*Marasmius*].
Hard, Mushrooms, pag. 141 fig. 106.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 3 fig. 8.
collariata (Fr.) Quél. (5 286).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 82 fig. 5.
Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 80 [*Agar. griseus*].
Britzelm., Hymenomyc., tab. 12 fig. 110.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 139 fig. c.
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 52.
consimilis (Cke.) Sacc. (9 35).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, Suppl., tab. 1186.
coprinoides Karst. (5 298).
Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 1 fig. 2.

- corticola (Schum.) Quél. (5 302).
Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 81 [*Agar. clavularis*].
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 18 fig. 8.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 101 fig. 585.
? Bulliard, Champ. Fr., tab. 519 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 164 fig. a.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 85 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 222.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 6.
Hard, Mushrooms, pag. 126 fig. 93.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 88 fig. 5.
? Loudon, Encyclop., fig. 15899.
Lucand, Champ. Fr., tab. 58.
Micheli, Nova Plantar. Gen., tab. 74 fig. 8 [*Fungus minimus, acaulos ferme*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 217.
Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 2.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 23 fig. 121.
? Sowerby, Col. figur., tab. 243.
Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 20 (fr.).
- crenulata (Schum.) Sacc. (5 252).
Flora Danica, fasc. 38 (1889) tab. 2268 fig. 1.
- crocata (Fr.) Gill. (5 292).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 163 fig. b.
Flora Danica, fasc. 26 (1816) tab. 1550 fig. 1 et [*Agar. prasiomus*] fasc. 34 (1880) tab. 2024 fig. 1.
Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 1 fig. 3.
Lucand, Champ. Fr., tab. 209.
- cruenta (Fr.) Quél. (5 291).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 83 fig. 2.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 9 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 162 fig. b.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 210.
Sowerby, Col. figur., tab. 385 fig. 2-3.
- cyaneobasis Peck (16 29).
Peck, 51 Report (1897) tab. B fig. 1-7.
- cyanorrhiza Quél. (5 303).
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 14.
- cyanothrix Atk. (*).
Atkinson, Mushrooms, pag. 99 fig. 101.
White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 7.
- debilis (Fr.) Quél. (5 285).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 82 fig. 4.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 13 fig. 287.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 518 fig. P, sinistra [*Agar. fistulosus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 189 fig. a.
Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1670 fig. 1 [*Agar. capillaris*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 540.

- Lucand, Champ. Fr., tab. 8.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 80 fig. 11 [*Fungus minimus totus albus*].
? Paulet, Traité Champ., tab. 105 fig. 12 [*Agar. ilicinus*].
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 14 fig. 6.
delectabilis (Peck) Sacc. (5 262).
Peck, 27 Report (1873) tab. 1 fig. 22-25.
dilata (Bull.) Gill. (5 298).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 563 fig. R-T.
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 84 fig. 3.
discopoda (Lév.) Gill. (5 299).
Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 16 (1841) tab. 14 fig. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 192 fig. b.
Patouillard, Tab. anal., fig. 635.
dispar (Mont.) Sacc. (5 232).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 4 fig. 3.
dissiliens (Fr.) Quél. (5 276).
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 81 fig. 2.
Bolton, Hist. Fung., tab. 154 [*Agar. pseudo-clypeatus*].
Britzelm., Hymenomyce., tab. 84 fig. 448 et tab. 157 fig. 738.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 235 fig. a.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 79 fig. 8 [*Fungus parvus campestris*].
? Paulet, Traité Champ., tab. 122 fig. 2 [*Hypophyllum saponarium*].
Vogolino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 17 (fr.).
dissimulabilis (Britz.) Lapl. (11 22).
Britzelm., Hymenomyce., tab. 101 fig. 528.
echinipes (Lasch) Quél. (5 300).
? Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 94 [*Agar. caesioides*].
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 84 fig. 5.
? Junghuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 6 fig. 3 [*Agar. acicola*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 131.
echinulata (Berk.) Sacc. (5 298).
Berkeley in London Journ. of Botany, 1842, tab. 14 fig. 2.
echinulata Quél. — Cfr. *M. Brunaudiana*.
elegans (Pers.) Quél. (5 253).
Britzelm., Hymenomyce., tab. 11 fig. 101.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 284 fig. a.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2024 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., tab. 211.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 1.
— var. *hyperborea* Kalchbr. (5 253).
Kalchbrenner in Mathem. Termész. Közlem., 5 (1867) tab. 1 fig. 2.
epipterygia (Scop.) Quél. (5 294).
Atkinson, Mushrooms, pag. 96 fig. 98.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 42 fig. 2.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 17 fig. 1-3.
Britzelm., Hymenomyce., tab. 5 fig. 2 et [*f. flavidosperma*] tab. 157 fig. 739.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 208 fig. a.

- Dufour, Atlas Champ., tab. 17 fig. 35.
Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2078 fig. 2 et fasc. 36 (1834) tab. 2139 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 208.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 56.
Hard, Mushrooms, pag. 129 fig. 96.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 9 (*etiam anat.*).
London, Encyclop., fig. 15896.
Patouillard, Tab. anal., fig. 215.
Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 69 fig. 18 A (*schem.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 82 [*Agar. nutans*].
excisa (Lasch) Gill. (5 267).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 13 fig. 283, tab. 144 fig. 693 et [f. *fuliginea*] tab. 62 fig. 374.
? Bulliard, Champ. Fr., tab. 518 fig. 1 [*Agar. fistulosus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 148.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 81 fig. 1.
fagetorum (Fr.) Gill. (5 267).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 104 fig. 549.
farrea (Lasch) Quél. (5 259).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 79 fig. 4.
Plowright in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1897-98, tab. 2 fig. 1 (*anat.*).
filipes (Bull.) Quél. (5 283).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 320.
Batsch, Elenchus, tab. 1 fig. 2 [*Agar. pilosus*].
Britzelm., Hymenomyc., tab. 2 fig. 5.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 161 fig. a.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2022 fig. 2.
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 7.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 6 (*basidia*).
Hoffmann, Nomenclat. Fungor., tab. 6 fig. 1.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 5.
flavipes Quél. (5 257).
Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 1 fig. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 951 fig. b.
Patouillard, Tab. anal., fig. 416.
Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 7 (*schem.*).
flavo-alba (Fr.) Quél. (5 259).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 79 fig. 5.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 12 fig. 3.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 25 fig. 229.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 260 [*Agar. pumilus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 159 fig. b.
Nees, System 2°, tab. 38 [*Agar. pumilus*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 216.
Patouillard, Hyménomyc. d'Europe, tab. 1 fig. 31 (*anat.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 23 fig. 120.

fusco-umbonata Britz. (14 83).

Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 144 fig. 698.

galericulata (Scop.) Quél. (5 268).

Atkinson, *Mushrooms*, pag. 301 fig. 245.

Batsch, *Elenchus*, tab. 2 fig. 4 b [*Agar. umbraculum*].

Bauhin, *Hist. Plantar.*, cap. LXXIII, pag. 848.

Bernard, *Champ. Rochelle*, tab. 12 fig. 1.

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3242.

Britzelm., *Hymenomyc.*, tab. 3 fig. 3 et [var. *spadicea*] tab. 11 fig. 102 et tab. 101 fig. 533.

Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 518 fig. C-E [*Agar. fistulosus*].

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 222.

Falk in Cohn, *Beitr.* 9 (1904) tab. 3 fig. 5 (*etiam biol.*).

Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménom.*, tab. 217.

Gonnerm. et Rabenhorst, *Mycol. europ.*, Heft 8-9, tab. 7 fig. 8.

Hard, *Mushrooms*, pag. 301 fig. 245.

Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 261 fig. 122 D.

Hoffmann, *Veget. Hercyniæ subterr.*, tab. 3.

Hoffmann in *Botan. Zeit.* 1860, tab. 14 fig. 10.

Hoffmann, *Nomenclator Fungor.*, tab. 4 fig. 1.

Juel in *Pringsh. Jahrb.* 32 (1898) tab. 4 fig. 36-39 (*cytol.*).

Karsten, *Finl. Basidsv.*, tab. 1 fig. 10.

Krombholz, *Abbild. u. Beschr.*, tab. 1 fig. 31-33.

Lafar, *Handb.* 1, pag. 163 fig. 24 (*cytol. fr.*).

Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 89 fig. 3.

Larber, *Funghi*, tab. 14 fig. 6.

Loudon, *Encyclop.*, fig. 15833.

Maire in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 18 (1902) *Suppl.*, tab. 5 fig. 4-15 (*cytol.*).

Nees, *System*, tab. 23 fig. 185.

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 214 et 317.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 90 fig. 4-5 [*Hypophyllum lepidum*]; tab. 122 fig. 1 [*H. cyprinum*] et ? fig. 2 [*H. saponarium*]; tab. 143 fig. 2 [*id.*].

Price, *Illustr. Fungi*, fig. 55.

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 523 (*spor.*).

Rolland, *Atlas Champ.*, tab. 51 fig. 112.

Schæffer, *Icon. Fung.*, tab. 52.

Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 22 fig. 103.

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 165 et ? tab. 169 [*Agar. proliferus*].

Swanton, *Fungi*, tab. 46.

Vaillant, *Botan. Paris.*, tab. 12 fig. 3-4 [*Fungus multiplex campaniformis....*].

Venturi, *Studi Micolog.*, tab. 8 fig. 76.

Voglino in *Atti Istit. Veneto*, ser. 6, 4 (1836) tab. 4 fig. 16 (*fr.*).

Voglino in *Nuovo Giorn. Botan. ital.*, 19 (1837) tab. 8 fig. 21 (*id.*).

— var. *calopoda* (Fr.) Sacc. (5 268).

Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 80 fig. 2.

— var. *latifolia* (Peck) Sacc. (5 268).

Peck, 23 *Report* (1870) tab. 6 fig. 8-14 [*Agar. latifolius*].

- var. *subterranea* (Buxb.) Sacc. (5 268).
 Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 13 fig. 1.
galeropsis (Fr.) Sacc. (5 261).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 79 fig. 1.
galopoda (Pers.) Quél. (5 292).
 Battarra, Fungor. Ariminens. Histor., tab. 28 fig. Q [*Bulla procera*].
 Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 2.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 13 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 3 fig. 6.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 207 fig. b.
 De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 1 (*hymen*).
 De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 4 fig. 1 (*id.*).
 Dufour, Atlas Champ., tab. 17 fig. 34.
 Flora Danica, fasc. 26 (1816) tab. 1550 fig. 2; ? fasc. 27 (1818) tab. 1615 fig. 2
 [*Agar. pilosus*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 209.
 Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 9.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 57.
 ? Hoffmann, Nomencl. Fung., tab. 3 fig. 2.
 Istvanff in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 7 fig. 20-22 (*anat.*).
 Lucand, Champ. Fr., tab. 104.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 109.
 Voglino in Nuovo Giorn. Botan. ital. 19 (1887) tab. 8 fig. 22 (*fr.*).
gracillima (Lév.) Sacc. (5 300).
 Montagne, Cryptog. Alger., tab. 31 fig. 2.
griseo-fulva (Britz.) Sacc. et Syd. (14 82).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 144 fig. 697.
gypsea (Fr.) Quél. (5 260).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 21 fig. 230.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 563 fig. 4 [*Agar. fistulosus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 952 fig. a.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 541.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 73 fig. 5 [*Fungus minimus candidus*].
hæmatopoda (Pers.) Quél. (5 291).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 100 fig. 102.
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 27 fig. N [*Hydrophorus malvium referens*].
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 15 fig. 240.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 162 fig. a.
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 83 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 210.
 Hard, Mushrooms, pag. 123 fig. 90.
hiemalis (Osbeck) Quél. (5 302).
 Berlese, Fungi moric., tab. 3 fig. 5-10.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 3 fig. 1 et tab. 13 fig. 244.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 519 fig. 1 [*Agar. corticalis*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 164 fig. b.

- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 85 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 222.
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 6.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 88 fig. 4.
- ianthina* (Fr.) Gill. (5 284).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 220.
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 4.
- impromiscua* (Britz.) Lapl. (11 23).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 118 fig. 607.
- inclinata* (Fr.) Quél. (5 270).
 Battarra, Fung. Arimin. Hist., tab. 27 fig. 4 [*Bulla margine denticulato*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 41 fig. 236.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 214.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 89 fig. 2.
 Paulet, Traité Champ., tab. 110 fig. 2 [*Hypophyllum spadiceum*].
- incongruens* (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 11 fig. 109.
- interrupta* (Berk.) Sacc. (5 299).
 Berkeley, Flora Tasman., tab. 181 fig. 2.
- iris* (Berk.) Quél. (5 252).
 Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 161 fig. b.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 212.
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 4.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 306.
- juncicola* (Fr.) Gill. (5 303).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 85 fig. 6.
 Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1858) tab. 5 fig. 11 (*anat.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 148 fig. D [*Agar. clavus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 193 fig. c.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 223.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 79 fig. 10 [*Fungus minimus bulbosus*] et
 tab. 80 fig. 9 [*Fungus omnium minimus*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 105 fig. 11 [*Agar. Junci*].
- lactea* (Pers.) Quél. (5 259).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 53 fig. 5.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 6 fig. 2.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 563 fig. N-O [*Agar. pumilus*].
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 31 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 159 fig. c.
 Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1845 fig. 1.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 79 fig. 3 (*var.*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 221.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 83 (*var.*).
 Voglino in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 3 fig. 15 (*fr.*).
 — *var. pitya* (Fr.) Sacc. (5 260).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 68 fig. 390.

- Flora Danica, fasc. 36 (1884) tab. 2141 fig. 2 [*Agar. stercorarius*].
? Junghuhn in Linnæa, 5 (1880) tab. 6 fig. 2 [*Agar. acicola*].
lacticularia (Britz.) Lapl. (*).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 101 fig. 531.
lasiosperma Bres. (5 265).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 37 fig. 1.
Berlese, Fungi moric., tab. 3 fig. 1-4.
latebricola Karst. (5 287).
Karsten, Icon. Hymenomyc. 2, tab. 1 fig. 33.
Leaiana (Berk.) Sacc. (9 83).
Hard, Mushrooms, pag. 127 fig. 94.
leptocephala (Pers.) Gill. (5 277).
Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 12 fig. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 187 fig. a.
leucogala (Cke.) Sacc. (5 292).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 653.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 3 fig. 13-14.
levidensis (Britz.) Sacc. (11 22).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 84 fig. 447.
levigata (Lasch) Sacc. (5 271).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 78.
— var. *campanulata* Rick (*) — Teste Saccardo = *Omphalia condiscipula*.
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 3 fig. 4.
lineata (Bull.) Quél. (5 258).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 522 fig. 3.
Bucknall, Fungi Bristol District, Part V, tab. 1 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 185 fig. b.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 78 fig. 5.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
Lucand, Champ. Fr., tab. 277.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 109.
Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 3 fig. 14 (fr.).
lutea Bres. (5 266).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 37 fig. 2.
luteo-alba (Bolt.) Quél. (5 259).
Bolton, Hist. Fung., tab. 38 fig. 2.
Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1858) tab. 6 fig. 3 (anat.).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 87 fig. 462.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 159 fig. a.
Lucand, Champ. Fr., tab. 254.
marasmioides (Britz.) Sacc. (11 23).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 124-125 fig. 644 a et b.
marginella (Pers.) Quél. (5 252).
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 4 [*Agar. multiplex*].
Quélét, Champ. Vosges, 2, tab. 2 fig. 4.
melanops (West.) Gill. (5 261).

- Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg., 2 sér., 11 (1860) tab. ad pag. 660, fig. 5.
metata (Fr.) Quél. (5 278).
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 13 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 13 fig. 236.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 15 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 238 fig. b.
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 2.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 12 et 14-17 (*etiam biol.*).
Lucand, Champ. Fr., tab. 185.
? Paulet, Traité Champ., tab. 99 fig. 8 [*Agar. Hypnorum*].
mirabilis (Oke. et Quél.) Quél. (*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 951 fig. a.
modestissima (Britz.) Sacc. et Syd. (14 82).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 62 fig. 337.
Mucor (Batsch) Gill. (5 299).
Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 82.
Bischoff, Kryptog., fig. 3254.
Nees, System, tab. 23 fig. 187 [*Agar. integrellus*].
nigricans Bres. (5 280).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 36.
nivea Quél. (5 260).
Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1876, tab. 2 fig. 1.
nucidae (Brig.) Sacc. (5 261).
Briganti, Fung. Neapol., tab. 14 fig. 4-7.
olida Bres. (11 20).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 79 fig. 1.
olivaceo-marginata Massee (*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 959 fig. a.
palustris (Peck) Sacc. (5 282).
Peck, 23 Report (1870) tab. 5 fig. 6-11.
parabolica (Fr.) Quél. (5 270).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 80 fig. 3.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 11 fig. 103.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 224 fig. a.
Lucand, Champ. Fr., tab. 232.
? Sowerby, Col. figur., tab. 165 [*Agar. galericulatus*].
paupercula (Berk.) Sacc. (5 277).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 236 fig. a.
pelianthina (Fr.) Quél. (5 251).
Battarra, Fungor. Arimin. Historia, tab. 19 fig. F [*Hydrophorus amethystinus*].
Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 1.
Bolton, Hist. Fungor., tab. 4 fig. 1 [*Agar. denticulatus*].
Boudier, Icones mycol., 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 10 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 156 fig. a.
Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 14 [*M. denticulata*].

- Flora Danica, fasc. 32 (1827) tab. 1911 fig. 1 [*Agar. nudus*]; fasc. 38 (1839) tab. 2269 fig. 1 [*Ag. denticulatus*].
- Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 212.
- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 89 fig. 4.
- London, Encyclop. fig. 15849.
- Patouillard, Tab. anal., fig. 418.
- Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 1 fig. 25 (*anat.*).
- Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 6.
- Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 33 fig. 13-16.
- pelliculosa* (Fr.) Quél. (5 295).
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 191 fig. a.
- peltata* (Fr.) Gill. (5 279).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 68 fig. 399.
- Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 6.
- permixta* (Britz.) Sacc. (5 278).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 12 fig. 105 et tab. 101 fig. 526.
- plicato-crenata* (Fr.) Gill. (5 296).
- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 84 fig. 2.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 248 fig. b.
- Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
- Lucand, Champ. Fr., tab. 255.
- plicosa* (Fr.) Gill. (5 279).
- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 81 fig. 4.
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 144 fig. 695.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 285 fig. b.
- Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 539.
- polygramma* (Bull.) Quél. (5 269).
- Bulliard, Champ. Fr., tab. 395.
- Atkinson, Mushrooms, pag. 94 fig. 96.
- ? Batsch, Elenchus, tab. 17 fig. 85 [*Agar. cynophallus*]
- Bernard, Champ. Rochelle, tab. 12 fig. 2.
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 13 fig. 234.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 223 fig. b.
- Cooke, Handb. 1, tab. 2 fig. 8 (*schem.*).
- Dufour, Atlas Champ., tab. 17 fig. 36.
- Flora Danica, fasc. 25 (1813) tab. 1493 [*Agar. galericulatus*]; fasc. 27 (1818) tab. 1615 fig. 1.
- Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 58.
- Hoffmann in Bot. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 20 b-c (*basidia*).
- Hoffmann in Bot. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 11 (*anat., hymen.*).
- Junghuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 7 fig. 1 [*Agar. chloroticus*].
- London, Encyclop., fig. 15884.
- Nees, System, tab. 23 fig. 135 C (*hymen.*).
- Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 15 (*hab. teratol.*).
- Sowerby, Col. figur., tab. 222.
- Stevenson, Hymenomyc. 1, pag. 120.

- Swanton, Fungi, tab. 46 fig. 5-6.
Revue Mycol. 10 (1888) fig. 68 (ex err. 48) fig. 13-15 (*hab. teratol.*).
prolifera (Fr.) Gill. (5 267).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 41 fig. 285.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 235.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. 215.
? Sowerby, Col. figur., tab. 169.
? Vaillant, Botan. Paris., tab. 12 fig. 3-4 [*Fungus multiplex campaniformis*].
pruinata (Fr.) Sacc. (5 261).
Viviani, Funghi d'Italia, tab. 21 fig. 5-9 [*Agar. pruinosus*].
psammicola (Bk. et Br.) Sacc. (5 275).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 186 fig. a.
pseudopura (Cke.) Sacc. (5 257).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 158 fig. a.
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 29 fig. 228.
pterigena (Fr.) Quél. (5 300).
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 85 fig. 4.
Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 7.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 35 fig. 4-6 [*Agar. filicinus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 192 fig. c.
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 3.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 88 fig. 6.
Lucand, Champ. Fr., tab. 156.
Persoon, Mycol. europ., 3, tab. 28 fig. 6 [*Agar. filicinus*].
pulcherrima (Peck) Sacc. (5 288).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 101 fig. 534.
pullata (Bk. et Cke.) Sacc. (5 277).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 237.
punicans (Britz.) Sacc. (5 254).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 41 fig. 283 et tab. 157 fig. 737.
punicella (Fr.) Sacc. (5 257).
Briganti, Fung. Neapol., tab. 15 fig. 1-2 [*Agar. phoeniceus*].
pura (Pers.) Quél. (5 256).
Atkinson, Mushrooms, pag. 95 fig. 97.
Batsch, Elenchus, tab. 5 fig. 20 [*Agar. ianthinus*].
Bel, Champ. Tarn, tab. 17.
Bolton, Hist. Fung., tab. 36 (var.).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 7 fig. 5 et [var. *alba*] tab. 16 fig. 227.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 507.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 157.
Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 15.
Dufour, Atlas Champ., tab. 17 fig. 37.
Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. l.
Flora Batava, tab. 1060.
Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1612; fasc. 28 (1819) tab. 1673 fig. 1
[*Agar. roseus*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. 219 et fasc. suppl. (var.).

- Hard, Mushrooms, pag. 128 fig. 95.
Harzer, Pilze, tab. 38.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1856 tab. 5 fig. 9 (*basid.*).
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 49.
Kalchbrenner in Math. termész. Közlem. 5 (1867) tab. 1 fig. 1 [*Agar. caesiellus*] (var.).
Larber, Funghi, tab. 13 fig. 4 [*Agar. collinus*].
Loudon, Encyclop., fig. 15891.
Patouillard, Tab. anal., fig. 313.
Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 1 fig. 27 (*spor.*).
Paulet, Traité Champ., tab. 119 fig. 1-6 [*Hypophyllum subrubens*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 33 fig. 9-12.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 174.
? Schæffer, Icon. Fung., tab. 303 [*Agar. rubellus*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 107.
Sowerby, Col. figur., tab. 72 [*Agar. roseus*].
Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 3 fig. 11 (*fr.*).
Swanton, Fungi, tab. 8 fig. 3-4 et tab. 35 fig. 5.
Voglino in Atti Accad. Sci. Torino, 30 (1894) tab. 1 extr., fig. 4 (*hab. terat.*).
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 263 fig. 15-16 (*crystall.*).
— var. *multicolor* Bres. (11 22).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 114.
Queletii Sacc. et Syd. (9 37 et 14 84).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 5 [*M. montana*].
quisquiliaris (Berk.) Sacc. (5 281).
Berkeley in Journ. of Botany, 1 (1842) tab. 14 fig. 1 [*cum var. ?*].
ræborrhiza (Lasch) Gill. (5 265).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 34 fig. 232.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 83 fig. 4.
receptibilis (Britz.) Sacc. (5 266).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 40 fig. 284.
rorida (Fr.) Quél. (5 296).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 243 fig. c.
Patouillard, Tab. anal., fig. 417.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 4.
rosella (Fr.) Quél. (5 255).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 2 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 131 fig. a.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2025 fig. 2.
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 11.
Lucand, Champ. Fr., tab. 207.
Persoon, Synopsis, tab. 5 fig. 3 [*Agar. roseus*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 104.
rubella Quél. (5 254).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 6 fig. 4.
Boudier, Icones mycol., 1.
Patouillard, Tab. anal., fig. 626.

- Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 1 fig. 32 (*spor. germin.*).
rubro-marginata (Fr.) Gill. (5 254).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 78 fig. 4.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 37 fig. 282.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 284 fig. b.
Lucand, Champ. Fr., tab. 380.
rugosa (Fr.) Quél. (5 267).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 62 fig. 375 et tab. 164 fig. 762.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 518 fig. K et M [*Agar. fistulosus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 186 fig. b.
Eichelbaum in Botan. Centralbl. 25 (1886) pag. 259 (*hymen., spor. et conid.*).
? Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 1 fig. 31 [*Agar. galericulatus*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 208.
rugosoides Peck (17 19).
Peck, 56 Report (1902) tab. M fig. 17-34.
saccharifera (Berk. et Br.) Gill. (5 299).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 192 fig. a.
— var. electica (Buckn.) Massee (*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 249 fig. c.
sanguinolenta (A. et S.) Quél. (5 291).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 14 fig. 241 et tab. 118 fig. 606.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 518 fig. P dextra [*Agar. fistulosus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 163 fig. a.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 83 fig. 3.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 10.
Lucand, Champ. Fr., tab. 178.
Patouillard, Tab. anal., fig. 316.
setosa (Sow.) Gill. (5 303).
Sowerby, Col. figur., tab. 302.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 193 fig. a.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 223.
Seynesii Quél. (5 256).
Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1876, tab. 2 fig. 9.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 12 fig. 4.
speirea (Fr.) Gillet (5 287).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 78 fig. 2. *
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 190 fig. a.
stannea (Fr.) Quél. (5 280).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 82 fig. 2.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 12 fig. 107 et tab. 101 fig. 527.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 188 fig. b.
Hard, Mushrooms, pag. 125 fig. 92.
Persoon, Observat. mycol. 2, tab. 5 fig. 8-9.
stipularis (Fr.) Quél. (5 303).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 85 fig. 5.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 223.
strobilina (Fr.) Gill. (5 254).

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 131 fig. *b*.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2025 fig. 1.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 6 [*M. coccinea*].
Sowerby, Col. figur., tab. 197 [*Agar. coccineus*].
- stylobates** (Pers.) Quél. (5 297).
Persoon, Synopsis, tab. 5 fig. 4.
Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 5.
Bischoff, Kryptog., fig. 3264.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 4 fig. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 249 fig. *a*.
Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 2, tab. 29.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2025 fig. 3.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 261 fig. 122 *C*.
Hoffmann, Nomenclat. fungor., tab. 6 fig. 2.
Nees, System, tab. 23 fig. 189.
Patouillard, Tab. anal., fig. 624.
Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 69 fig. 18 *D* (*schem.*).
- subcorticalis** (Cke.) Sacc. (9 35).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 2 fig. 8.
- sudora** (Fr.) Gill. (5 268).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 206.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 216.
Lucand, Champ. Fr., tab. 381.
- superincurvata** (Britz.)
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 118 fig. 609.
- supina** (Fr.) Quél. (5 287).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 13 fig. 239.
Flora Danica, fasc. 26 (1816) tab. 1551 fig. 2 [*Agar. griseus*].
Hoffmann, Nomencl. Fungor., tab. 6 fig. 3.
? Sowerby, Col. figur., tab. 243 [*Agar. corticalis*].
- tenella** (Fr.) Quél. (5 288).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 190 fig. *b*.
Ray, Synopsis, tab. 1 fig. 2 *a* [*Fungi plures iuxta se nascentes*].
- tenerrima** (Fr.) Quél. (5 298).
Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 6.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 54 fig. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 249 fig. *b*.
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 13.
Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 69 fig. 18 *C* (*schem.*).
Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 19 (*fr.*).
- tenuis** (Bolt.) Gill. (5 281).
Bolton, Hist. Fung., tab. 37.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 160 fig. *b*.
- tintinnabulum** (Fr.) Quél. (5 270).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 80 fig. 4.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 46 fig. 316.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 224.

- Loudon, Encyclop., fig. 16080.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 288.
 Sowerby, Col. figur., tab. 385 fig. 1 [*Agar. tintaculum*].
trachycephala (Müll. et Kalkbr.) Sacc. (5 274).
 Kalkbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 1.
urania (Fr.) Quél. (5 285).
 Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 8 fig. 2.
ventricosolamellata (Britz.) Sacc. et Syd. (14 82).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 144 fig. 692.
venustula Quél. (5 301).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 5.
vitilis (Fr.) Quél. (5 285).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 13 fig. 238.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 518 fig. O [*Agar. fistulosus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 189 fig. b.
 ? Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1615 fig. 2 [*Agar. pilosus*].
 Price, Illustr. Fungi, fig. 9.
 Sowerby, Col. figur., tab. 385 fig. 5 [*Agar. tenuis*].
vitrea (Fr.) Quél. (5 280).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 82 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 160 fig. a.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. suppl.
vitreata (Britz.) Sacc. (11 22).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 83 fig. 449.
vulgaris (Pers.) Quél. (5 295).
 Persoon, Icon. Fung., tab. 19 fig. 3.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 97 fig. 99.
 Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 4.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 191 fig. b.
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 325 (anat.).
 Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1678 fig. 2.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 208 [*Agar. cucullatus*].
 Gonterm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 7 fig. 5.
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 46 (germin. spor.).
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 8 (etiam anat.).
 Lucand, Champ. Fr., tab. 284.
 Ørsted, System, pag. 71 (hymen., schem.).
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 7.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 180.
 Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 12-13.
vulgata (Britz.) Sacc. (11 22).
 Britzelm., Hymenomyce., tab. 15 fig. 242, tab. 84 fig. 450 et tab. 164 fig. 763.
zamurensis Pat. et Gaill. (9 34).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 8 fig. 1.
zephira (Fr.) Quél. (5 266).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 78 fig. 6.
 Britzelm., Hymenomyce., tab. 62 fig. 373.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 158 fig. b.

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.

Species dubiae vel indeterminatae.

Paulet, Traité Champ., tab. 97 fig. 4 [sine nomine] et tab. 99 fig. 4-6 [*Hyppophyllum extinctorium*].

MYCENASTRUM Desv. — Cfr. *Scleroderma*.

MYCOBACIDIA Rehm (*Patellariaceae*).

herbarum (Hepp) Rehm (10 66).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 296 (fr.).

MYCOBANICHE Pers. — Cfr. *Mycogone*.

MYCOBILIMBIA Rehm (*Patellariaceae*).

Arnoldiana Zopf (14 822).

Zopf, Paras. Pilze d. Flechten, pag. 157-158 fig. 44-47.

Killiasii (Hepp) Rehm (10 60).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 295 (spor.).

MYCOBONIA Pat. — Cfr. *Hydnum*.

MYCOCITRUS Möll. (*Hypocreaceae*).

Aurantium Möll. (16 589).

Möller A., Phycomyc. und Ascomyc., tab. 2 fig. 38 et tab. 3 fig. 45 (hab., fr. conid.).

MYCOCLADUS Beauver. (*Mucoraceae*).

verticillatus Beauver. (16 385).

Beauverie, Etud. polymorph., pag. 162-176 (etiam biol.).

MYCODENDRON Massee (*Polyporaceae*).

paradoxum Massee (9 206).

Massee in Journ. of Botany, 1891, tab. 300 fig. 14-16.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 155 fig. 84.

MYCODERMA Desm. — Cfr. *Saccharomyces*.

MYCOGALA Rost. (*Sphaerioidaceae*).

guadelupense Pat. (18 280).

Patonillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 18 (1902) pag. 184.

parietinum (Schrad.) Sacc. (3 185).

Schrader, Nova Genera Plantar., 1, tab. 6 fig. 1 (hab.) [*Didymium*].

Persoon, Icon. Fung., tab. 3 fig. 4-5 (id.) [*Licea bicolor*].

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 42 [*Lycogala*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (spor.).

MYCOGONE Link (*Mucedinaceae*) — Cfr. etiam *Sepedonium*.

Lamotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (schem.).

alba Letell. (10 550).

Letellier, Figur. Champ., tab. 667 fig. 2.

- Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 138 (*fr.*).
anceps Sacc. (4 183).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 866.
 Coemans in Bull. Acad. roy. Belg., 2 sér., 16 (1863) tab. 1 extr., fig. 5 [*Pilobolus œdipus*, st. conid.].
cervina Ditm. (4 183).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 4, tab. 53.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3807 [*Sepedonium*].
 ? Bonorden, Handb., fig. 106 [*Sepedonium fuscum*].
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 12.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 28'.
 Harz, Neue Hyphomyc., tab. 3 fig. 6.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 667 fig. 3.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 385 fig. 2 (*fr.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 11 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 856.
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 41 [*Mycobanche*].
cinerea Morg. (14 1058).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 24.
echinulata Penz. et Sacc. (18 542).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 68 fig. 1.
Melicolarum Pat. (11 600).
 Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 8 (1892) tab. 7 fig. 3 (*spor.*).
ochracea Boud. (10 550).
 Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. 7 (1891) tab. 5 fig. 2.
perniciosa Magn. (16 1040).
 Costantin et Dufour in Revue génér. Botan. 1892, tab. 16-19 (*etiam biol.*).
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 29 fig. II (*hab.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 48 fig. 31-32.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 335 tab. 70 fig. 13-14
 [? *Hypomyces*].
 Garofoli, Funghi e Tartufi, fig. 23 (*hab., pathol.*).
Pezizæ (Richon) Sacc. (4 183).
 Richon, Descript. et dessins Cryptog. 2, tab. 2 fig. 10-12 [*Didymaria*].
puccinioides (Preuss) Sacc. (4 184).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 11 [*Blastotrichum*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 446 fig. 231 L (*fr.*).
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 398 [*Blastotrichum*].
 van Iterson, jr. in Centralbl. Bakter. 11 (1904) tab. ad pag. 698-699, fig. 3 (*biol.*).
rosea Link (4 183).
 Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 180.
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 99 [*Puccinia Mycogone*].
 Harz, Neue Hyphomyc., tab. 2 fig. 8.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 667 fig. 1.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 446 fig. 231 K.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 385 fig. 1.
 Menault et Rousseau, Plant nuisibl., tab. 78 (*hab., path.*).

? Prillieux in Bull. Soc. Bot. Fr. 1892, pag. 147 (*fr.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 867.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 439 fig. 7.

Sporotrichii (Cda.) Sacc. et Trav. (*).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 100 [*Puccinia*].

Ulmariæ Potebnia (*).

Potebnia in Arb. Naturf. Gesell. Univ. Charkow, 41 (1907) tab. 2 fig. 26 (*fr.*).

Potebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 2 fig. 26 (*id.*).

Species dubia.

flava Rivolta, non Wallr. (*).

Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 187 (*spor.*) — An = *M. flava* Zimm.?

MYCOMALUS Möll. (*Hypocreaceæ*).

bambusinus Möll. (16 604).

Möller A., Phycomyce. und Ascomyc., tab. 3 fig. 47 et 50, tab. 4 fig. 60 (*etiam fr. conid.*).

Mycorrhizæ.

Bernard in Revue gén. Botan. 1902, pag. 14, 66, 142, 172; tab. 2 (*etiam fr. Fusarii*) (in *Orchidaceis*, *Ficaria*, *Solano*).

Bernard in Revue gén. Botan. 1904, pag. 415-450 et tab. 18-19 (*et. biol.*) (in *Orchidaceis*).

Chodat et Lendner in Bull. Herb. Boiss., 1896, pag. 265-271 (*etiam fr.*) (in *Listera*).

Dangeard in Botaniste, 5 (1897) pag. 296-309 (in *Ophryde*).

Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 5 fig. 48-49 (*cytol.*) (in *Orchidaceis*).

Frank in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1885, tab. 10 (in *Carpino* et *Fago*); 1887, tab. 19 (in *Pino*, *Fago*, *Andromeda*); 1888, tab. 13 (in *humo*).

Galland in Revue gén. Botan. 1905, pag. 21, 70, 71, 74 et tab. 1-4 (in *Allio*, *Anemone*, *Aro*, *Angiopteride*, *Colchico*, *Ficaria*, *Ophioglossio*, *Ornithogalo*, *Paride*, *Parnassia*, *Pellia*, *Ranunculo*, *Rusco*, *Sequoia*, *Tamo*, *Viola*).

Garofoli, Funghi e Tartufi, pag. 11.

Gibelli in Mem. Accad. Sci. Ist. Bologna, ser. 4, 4 (1882-88) tab. 4-5 extr. (in *Castanea*).

Johow in Pringsh. Jahrb. 20 (1889) tab. 20 (in *plantis variis*).

Kerner, Vita delle piante, 1, pag. 229 (in *Populo* et *Fago*).

Magnus W. in Pringsh. Jahrb. 35 (1900) tab. 4-6 (*etiam biol. et cytol.*) (in *Neottia*).

Mangin, Observat. anat. sur les mycorrhizes, fig. 1-5.

Möller A. in Zeitschr. Forst- u. Jagdwesen (Berlin) 1903, pag. 324 et tab. 2-3 (in *Pino*).

Müller P. E. in Botan. Centralbl. 26 (1886) pag. 23-25 (in *Fago*).

Nemec in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 24 (in *Hepaticis*).

Nemec in Beih. Botan. Centralbl. 16 (1904) tab. 12 (in *Calypogeia*).

Petri in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. s., 10 (1903) pag. 557 (*prosporoida*).

Petri in Rendic. Accad. Lincei, cl. Sc. 17, 2 (1908) pag. 759 (*biol.*) (in *Olea*).

- Petri, Studi marciune radici Viti filloserate, pag. 79-87 fig. 11-18 et tab. 9 fig. 4-5 (in *Vite*).
- Pirotta, Fisiol. veget., pag. 129-132 fig. 88-92 (in *Fago, Calluna, Orchide*).
- Schneider, Botan. Wörterb., pag. 668-669.
- Schrenk in Missouri Bot. Gard. 1899, pag. 62 et tab. 55-56 (in *Fago*).
- Schröter, Pflanzenleben der Alpen, pag. 89 fig. 24 (in *Pino*); pag. 173 fig. 61 (in *Ericaceis*); pag. 186 fig. 66 (in *Dryade*); pag. 305 fig. 136 (in *Nardo*); pag. 476 fig. 214 (in *Polygono*).
- Shibata in Pringsh. Jahrb. 37 (1902) tab. 14-15 (*etiam cytol.*) (in *Podocarp*), *Psiloto, Alno, Myrica*).
- Sorauer, Pflanzenkr. 2, pag. 11 (in *Coniferis*).
- Stahl in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 624-625 (*biol.*).
- Ternetz in Pringsh. Jahrb. 44 (1907) pag. 357 (in *Ericaceis*).
- Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 112-115 (in plantis variis).
- Tubeuf, Beitr. Baumkrankh., tab. 4 fig. 14-18 (in *Pino Cembra*).
- Voglino, Patol. veget., pag. 69 (in *Fago*).
- Revue Mycol. 23 (1901) tab. 214 fig. 6-18 (in *Neottia*); 25 (1903) tab. 237 (in *Abiete, Fago et Ulmo*); 27 (1905) tab. 243 fig. 17-18 (in *Pino*) et tab. 247 fig. 7-11 (in *Allio, Ara, Ornithogalo, Sequoia*).

MYCORRHYNCHUS Sacc. (*Nectrioidaceæ*).

- Betæ (Hollr.) Sacc. et D. Sacc. (18 418).
- Hollrung in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1904, pag. 20 [*Sphæronæma*].

MYCOSPHÆRELLA Johans. emend., Sacc. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Sphærella*.

- Cookei (Linds.) Sacc. et D. Sacc. (17 649).
- Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 23 fig. 29 [*Microthelia*].
- polyspora Johans. (9 659).
- Johanson, Svampar Island, tab. 29 fig. 7 (*fr.*).

MYCOSYRIX Beck (*Ustilaginaceæ*).

- Cissi (DC.) Beck (17 484).
- Beck in Annal. k. k. naturh. Hofmus. Wien, 9 (1894) tab. 2 fig. 3.
- Penzig in Malpighia, 13 (1889) tab. 19-20.
- Zahlbruckner, Schedæ Kryptog. exsicc., Cent. I, tab. 2 fig. 3.

MYDONOSPORIUM Oda. — Cfr. *Cladosporium*.

MYDONOTRICHUM Oda. — Cfr. *Helminthosporium*.

MYOCOPRON Speg. (*Microthyriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 16.
- Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 16.
- Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 16.
- affine Penz. et Sacc. (14 686).
- Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 40 fig. 4.
- millipunctatum Penz. et Sacc. (14 687).
- Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 40 fig. 3.

Pereiræ Tassi (16 684).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 11 fig. 4.

Smilacis (De Not.) Sacc. (2 660).

De Notaris, Micromyc., Dec. 4, fig. 4 [*Microthyrium*].

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 7 fig. 11-13 [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 341 fig. 234 A (*hab.*).

valdivianum Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 103, n. 159.

MYLITTA Fr. (? *Tuberaceæ*).**australis Berk. (8 907).**

Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 3 (1839) tab. 7 fig. 2 (*et. anat.*).

Corda, Icones, 6, tab. 9 fig. 93.

Revue Mycol. 17 (1895) tab. 156 fig. 3-17.

lapidescens Horan. (8 907).

Currey et Hanbury in Trans. Linn. Soc. London, 23 (1860) tab. 9 fig. 14-17.

MYLITTOPSIS Pat. (*Tremellaceæ*).**Langloisii Pat. (14 246).**

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 16.

MYRIANGIELLA Zimm. (*Myriangiaceæ*).**orbicularis Zimm. (18 192).**

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 184.

MYRIANGIUM Dur. (*Myriangiaceæ*).

Baillon, Dictionn. 3, pag. 408 fig. 1.

Duriei Mont. et Berk. (*).

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 320 fig. 227.

Mudd, Brit. Lichens, tab. 1 fig. 10 (*spor.*).

Nylander, Synops. Lichen., tab. 4 fig. 1-5.

Rolfs et Fawcett in Florida Agric. Exper. Stat., Bull. 94 (1908) pag. 13-14 fig. 15-19.

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 876.

— var. thelephorinum Starb. (16 801).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 1 fig. 22-23.

flavum (Wint.) Henn. (*).

Hennings in Hedwigia, 40 (1901) pag. 354 fig. 3 (*fr.*).

Pritzelianum Henn. (18 193).

Hennings in Hedwigia, 40 (1901) pag. 354 fig. 1.

thallicola Starb. (16 801).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 20-21 (*hab.*).

MYRIOBLEPHARIS Thaxt. (*Saprolegniaceæ*).**paradoxa Thaxt. (14 455).**

Thaxter in Botan. Gazette, 1895, tab. 31 fig. 1-5.

Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 456 fig. 15.

Matruchot in Revue génér. Botan. 1899, pag. 398 (*fr.*).

MYRIOCARPA Fuck. — Cfr. *Anthostomella*.

MYRIOCARPUM Bon. — Cfr. *Leptosphaeria*.

MYRIOCEPHALUM De Not. — Cfr. *Thyrsidium*.

MYRIOCOCCUM Fr. (*Perisporiaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 11.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 11.

Everhartii Sacc. et Ell. (1 760 et 9 374).

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 9 fig. 6-11.
præcox Fr. (1 29).

Bischoff, Kryptog., fig. 3697.

Corda, Icones, 5, tab. 3 fig. 39.

Corda, Anteit., tab. C fig. 27 4-6.

spinuligerum Penz. et Sacc. (14 464).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 1 fig. 2.

MYRIOPHYSELLA Speg. (*Tuberculariaceae*).

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 198, n. 324.

MYRIOSPERMA Næg. — Cfr. *Biatorella*.

MYRIOSTOMA Desv. — Cfr. *Geaster*.

MYRMÆCIUM (Nke.) Sacc. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Valsaria*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 5.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 5.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 5.

endoleucum Sacc. (1 600).

Saccardo, Fungi Carolin., tab. 1 fig. 2.

hypoxyloides Rehm (16 1135).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 31 (*fr.*).

MYRMECOCYSTIS Harkn. (*Tuberaceae*).

candida Harkn. (16 810).

Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 29 (*anat. et fr.*).

Revue Mycolog. 22 (1900) tab. 204 fig. 13-16 (*fr.*).

cerebriformis Harkn. (16 809).

Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 28.

Fischer in Botan. Zeit. 66 (1908) tab. 6 fig. 1-3.

Revue Mycolog. 22 (1900) tab. 205 (ex err. 206) fig. 17-21.

MYROPYXIS Ces. (*Tuberculariaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 9 (*schem.*).

MYROSPORIUM Corda — Cfr. *Lachnobolus*.

MYROTHECIUM Tode (*Tuberculariaceae*) — Cfr. etiam *Camarosporium*, *Hymenopsis*, *Lachnea*, *Tapesia*, *Volutella*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 10 (*schem.*).
advena Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 24 fig. 10.
cinctum (Cda.) Sacc. (4 751).

Corda, Icones, 5, tab. 9 fig. 72 [*Fusarium*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).
fuscum Bon. (4 751).

Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 216.
inundatum Tode (4 751).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 5 fig. 39 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3625-3626.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 32 fig. 339.

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 1, tab. 3.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 442 fig. 3.

Nees, System, tab. 8 fig. 98.

Saccardo, Fungi ital., fig. 860.

roridum Tode (4 750).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 5 fig. 38 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3635.

Cooke, Handb. 2, pag. 559.

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 140 [*M. Charmicheli*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 512 fig. 262 H (*fr.*).

Nees, System 2°, tab. 10 fig. 4-5 [*M. Charmicheli*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 858.

scybalorum (Schum.) Fr. (4 752).

Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2038 fig. 1.

Verrucaria (A. et S.) Ditm. (4 750).

Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusat., tab. 8 fig. 6 (*hab.*) [*Peziza*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3627.

Corda, Icones, 2, tab. 14 fig. 109.

Corda, Anleit., tab. G fig. 68 5-8.

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 1, tab. 4.

Nees, System 2°, tab. 10 fig. 1-3.

Saccardo, Fungi ital., fig. 859.

MYSTROSPORIUM Corda (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Dactylium* et *Stemphylium*.

Baillon, Dictionn. Botan. 3, pag. 411 fig. 1.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
adustum Massee (*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 92 (*fr.*).

aterrimum Bk. et Curt. (4 540).

Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 18.

atrichum (Cda.) Sacc. (4 541).

Corda, Icones, 1, tab. 3 fig. 189 [*Helminthosporium*].

Curtisii Berk. (4 539).

Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 17 [*M. Spraguei*].
dubium Oda. (4 540).

Corda, Icones, 1, tab. 3 fig. 174.

hispidum Harz (*).

Harz, Neue Hyphomyce, tab. 4 fig. 3.

piriforme Desm. (4 541).

Costantin in Revue génér. Botan. 1889, pag. 457 fig. 58 B.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 485 fig. 252 D (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 223.

Saccardo, Fungi italici, fig. 988.

polytrichum Corda (4 541).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 191.

Stemphylium Corda (4 541).

Corda, Icones, 2, tab. 10 fig. 61.

Corda, Anleit., tab. B fig. 10 9.

Cooke, Handb. 2, pag. 578 fig. 248 (*fr.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 29.

Payer, Botan. Cryptog., pag. 73 fig. 324 (*fr.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).

MYTILIDION Duby (*Hysteriaceae*) — Cfr. etiam *Hysterium* et *Lophium*.

Saccardo, Genera Pyrenomyce, tab. 14 fig. 6.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 14 fig. 6.

Oudemans, Revis. Pyrenomyce. Batav., tab. 14 fig. 6.

aggregatum (DC.) Duby (2 760).

Duby, Hystériac., tab. 1 fig. 3.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 336.

Karstenii Sacc. (2 763).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 7 fig. 1-7.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 275 fig. 199 F-G.

leviusculum (Karst.) Sacc. (2 761).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 39-41.

tortile (Schw.) Sacc. (2 763).

Saccardo D. in Atti Soc. Veneto-Trent., 1897, tab. 5 fig. 3.

MYXACIUM (Fr.) — Cfr. *Cortinarius*.

MYXASTRUM Hæckel (*Monadinaceae*).

radians Hæckel (7 459).

Hæckel, Stud. über Monaden, tab. 2 fig. 13-24.

Coupin, Champ. paras., tab. 1 fig. 1-2.

Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 3.

MYXOBACTER Thaxt. (*Myxobacteriaceae*).

aureus Thaxt. (11 460).

Thaxter in Botan. Gazette, 1892, tab. 25 fig. 34-36.

Revue Mycol. 16 (1894) tab. 147 fig. 20-22.

cirrosus Thaxt. (14 843).

Thaxter in Botan. Gazette, 23 (1897) tab. 31 fig. 25-27.

Revue Mycol. 20 (1898) tab. 185 fig. 16-18.

clavatus Quehl (*).

Quehl in Centralbl. Bakter. 16 (1906) tab. ad pag. 34-35, fig. 9 (*hab.*).

coralloides Thaxt. (11 461).

Thaxter in Botan. Gazette, 1892, tab. 24 fig. 29-33.

Revue Mycol. 16 (1894) tab. 147 fig. 18-19.

cruentus Thaxt. (14 843).

Thaxter in Botan. Gazette, 23 (1897) tab. 31 fig. 28-29.

digitatus Quehl (*).

Quehl in Centralbl. Bakter. 16 (1906) tab. ad pag. 34-35, fig. 1 (*hab.*).

disciformis Thaxt. (18 218).

Thaxter in Botan. Gazette, 37 (1904) tab. 27 fig. 19-21.

Revue Mycol. 26 (1904) tab. 241 bis, fig. 9 (*hab.*).

macrosporus Zukal (14 843).

Zukal in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1897, tab. 27 fig. 1-3.

Zukal in Revue Mycol. 20 (1898) tab. 186 fig. 1-3.

Zederbauer in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1906, tab. 5 fig. 11.

piriformis A. L. Smith (*).

Smith A. L. in Journ. of Botany, 1901, pag. 71.

rubescens Thaxt. (11 460).

Thaxter in Botan. Gazette, 17 (1892) tab. 25 fig. 37-41.

Thaxter in Botan. Gazette, 23 (1897) tab. 31 fig. 34-36 (*germ.*).

Zederbauer in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1906, tab. 5 fig. 10 et 12.

Revue Mycol. 16 (1894) tab. 147 fig. 23-27; 20 (1898) tab. 185 fig. 11-15.

stipitatus Thaxt. (14 843).

Thaxter in Botan. Gazette, 23 (1897) tab. 31 fig. 30-33.

Revue Mycol. 20 (1898) tab. 185 fig. 26-29.

MYXOBOTRYS Zukal — Cfr. *Chondromyces*.

MYXOCLADIUM Cda. — Cfr. *Cladosporium*.

MYXOCYCLUS Riess — Cfr. *Steganosporium*.

MYXOMYCETÆ Wallr. (Genera indeterminata vel schemata).

Ferraris, I parassiti veget., pag. 56 fig. 1.

Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 10 (*plasm. mod.*).

MYXOMYCITES Renault (*Fungi fossiles*).

Mangini Ren. (*).

Renault, Etud. gîtes minér. France; Bassin d'Autun et d'Épinae, 1896, fig. 75-76 (*plasm. mod.*).

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 20 fig. 1-2 (*id.*).

Species indeterminata.

Cash et Hick in Yorkshire Geolog. and Polytechn. Soc. 1879, tab. 6 fig. 3 (*spor.*).

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 28 fig. 6 (*id.*).

MYXONEMA Cda. (*Tuberculariaceae*).

assimile Cda. (4 761 et 10 714).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 150.

MYXORMIA Berk. et Br. (*Melanconiaceae*).

atro-viridis Berk. et Br. (3 734).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 12 fig. 9.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 552.

Cooke, Handb. 1, pag. 459 fig. 172.

MYXOSPORELLA Sacc. (*Melanconiaceae*).

miniata Sacc. (3 730).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1072.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 448 et 544.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 402 fig. 209 K-M.

MYXOSPORIUM Link (*Melanconiaceae*) — Ofr. etiam *Coniothyrium*, *Glaeosporium*, *Phylladia*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 11 (schem.).

Camelliæ Opiz (*).

Opiz in Lotos, 7 (1857) tab. 1 fig. 8.

candidissimum Racib. (16 1005).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 218 fig. 34.

carneum (Lib.) Thüm. (3 726).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 519.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 400 fig. 206 K-M.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1076.

corallinum Peyl (*).

Peyl in Lotos, 1858, tab. 1 fig. 15.

corticola Edgert. (*).

Edgerton in Annales Mycol. 6 (1908) pag. 49 fig. 1 et pag. 52 fig. 2 a-b.

Coryli Oud. (16 1005).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 1 (1898) tab. 6 fig. 10 (spor.).

croceum (Pers.) Link (3 727).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 6 et [var. *cirratum*] fig. 7.

Corda, Anleit., tab. B fig. 3 14-16.

Desmaz., Monogr. Næmaspora, tab. 6 fig. 3 [*Næmaspora*].

deplanatum (Lib.) Sacc. (3 725).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (spor.).

griseum (Pers.) Sacc. (3 726).

Corda, Icones, 3, tab. 4 fig. 68 [*Næmaspora*].Nees, System 2^o, tab. 16 fig. 1-8 [*id.*].

incarnatum (Desm.) Bon. (3 722).

Desmaz., Monogr. Næmaspora, tab. 6 fig. 2 [*Næmaspora*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 521.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1073.

— var. *Roumegueri* (Sacc.) Sacc. (3 722).Saccardo, Fungi ital., fig. 1074 [*M. Roumegueri*].

- juglandinum Oud. (16 1005).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 2 fig. 22 (*spor.*).
Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 14 (*id.*).
lanceola Sacc. et Roum. (3 726).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 45 fig. 48.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 513.
longisporum Edgert. (*).
Edgerton in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 52 fig. 2 c-e (*spor.*).
Marchandianum Sacc. et Roum. (3 725).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 54.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 517.
Millardetianum Sacc. et Roum. (3 725).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 51.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 530.
Piri Fuck. (3 722).
Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 19 (*spor.*) [*Cytispora*].
populinum Sacc. (3 724).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1075.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 447 et 525.
prunicola Sacc. et Roum. (3 722).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 49.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 526.
pubescens (Riess) Sacc. (10 465).
Riess in Botan. Zeit. 1853, tab. 3 fig. 21-23 [*Achroomyces*].
salicellum Sacc. et Roum. (3 724).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 53.
salicinum Sacc. et Roum. (3 724).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 52.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 530.
sordidum Tassi (16 1005).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 6.
Tremulæ Sacc. et Roum. (3 724).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 50.
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 525.
tumidum (Bon.) Sacc. (3 727 et 10 465).
Bonorden, Handb., tab. 11 fig. 231 [*Achroomyces*].
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 514.
- MYXOTRICHELLA Sacc. — Cfr. *Myxotrichum*.
- MYXOTRICHUM Kunze (*Gymnoascaceae*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 6 (*schem.*).
æruginosum Mont. (4 319).
Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 76-79.
brunneum Rostr. (11 615).
Rostrup in Botanisk Tidsskr. 19 (1895) pag. 207.
chartarum Kunze (4 317).
Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, fig. 1 [*Oncidium*].

- Bischoff, Kryptog., fig. 3753.
 Church in Ann. a. Mag. Nat. Hist. ser. 3, 9 (1862) tab. 6.
 Cooke, Handb. 2, pag. 612 fig. 281.
 Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 23 [*Actinospira*].
 Costantin, Mucédin. simpl., fig. 137.
 Ferro in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 14 (1907) tab. 3 fig. 1 (*hab.*).
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 296 fig. 211 G (*id.*).
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2277 fig. 1.
 ? Letellier, Figur. Champ., tab. 662 fig. 1 [*Conoplea atra*] et tab. 679 fig. 4
 [*Sporotrichum ch.*].
 Nees, System 2°, tab. 7 fig. 1-3.
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 40.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 501 [*Actinospira*] et pag. 523.
 coprogenum Sacc. (4 319) [= *Gymnoascus Reessii* Baran.].
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 35-36.
 — var. malacense Sacc. et Paoletti (10 593).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 37 (*spor.*).
 deflexum Berk. (4 318).
 Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 8 fig. 9.
 Ferro in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 14 (1907) tab. 3 fig. 3 (*fr.*) [*Myxotrichella*].
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 80-82.
 follicola Niessl (4 319).
 Ferro in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 14 (1907) tab. 3 fig. 6 (*fr.*) [*Myxotrichella*].
 fuscum (Schum.) Fr. (4 319).
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2277 fig. 3.
 Johnstoni Mass. et Salm. (18 195).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 113-118.
 murorum Kunze (4 318).
 Corda, Icones, 2, tab. 10 fig. 52.
 Corda, Anleit., tab. B fig. 846.
 ochraceum Berk. et Br. (4 318).
 Berk. et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 15 (1875) tab. 1 fig. 4.
 Ferro in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 14 (1907) tab. 3 fig. 2 (*mycel.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 32-33.
 spelæum Sacc. (4 318).
 Ferro in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 14 (1907) tab. 3 fig. 4 (*fr.*) [*Myxotrichella*].
 spinosum Massee et Salm. (18 195).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 63-66.
 uncinatum (Eid.) Schröt. (8 824 et 18 196).
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 296 fig. 211 H-K (*hab. et fr. conid.*).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 30-32.

MYZOCYTIUM Schenk (*Saprolegniaceae*).

globosum Schenk (7 280).

- Schenk in Verhandl. phys.-med. Gesell. Würzburg, 9 (1857) tab. 1 fig. 30-46.
Van Tieghem, Botan., 2, pag. 1067 fig. 659.
megastomum Willd. (14 450).
Wildeman in Ann. Soc. Belge Microsc. 1893, tab. 6 fig. 6-10 et tab. 7 fig. 19-20.
Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 3 fig. 22-26.
proliferum Schenk (7 279).
Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 453 fig. 11.
Constantineanu in Revue génér. Botan. 1901, pag. 377-378.
Coupin, Champ. paras., tab. 2 fig. 17-19.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 73.
Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 10 (*hab.*).
Reinsch in Pringsh. Jahrb. 11 (1878) tab. 17 fig. 6-12.
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 90 fig. 72.
Walz in Botan. Zeit. 1870, tab. 9 fig. 13-19 [*Pythium globosum*].
Zopf, Phycomyc., tab. 3 fig. 6-34.
— var. *vermicola* Zopf (7 279).
Zopf, Phycomyc., tab. 3 fig. 35-37.
Dangeard in Botaniste, 9 (1903) tab. 2-5 [*M. vermicola*].
Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 35 fig. 45 [*Bicricium lethale*].
Revue Mycol. 11 (1889) tab. 78 fig. 72-74 [*id.*].

N

NÆGELIA Reinsch — Cfr. *Sapromyces*.

NÆGELIELLA Schröt. — Cfr. *Sapromyces*.

NÆMATELIA Fr. (*Tremellaceæ*) — Cfr. etiam *Epidochium* et *Tremella*.
encephala (Willd.) Fr. (6 793).

- Willdenow in Magaz. f. d. Botan. 4, 1 (1788) tab. 4 fig. 14 [*Tremella*].
Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 8 fig. 20-24 (*etiam biol.*) [*id.*].
Cooke, Handb. 1, pag. 350.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 141 (*hab.*).
Masse, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 56 fig. 3 (*morphol.*).
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 452 fig. 117.
Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 316 (*hab.*).
Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 10-11.

gemmata (Lév.) Fr. (6 794).

Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 4 fig. 1 [*Tremella*].

globulus Corda (6 795).

Corda, Icones, 1, tab. 7 fig. 299 B.

Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 8 fig. 14-19 (*fr.*, *biol.*) [*Tremella*].
nucleata (Schw.) Fr. (6 794).

Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 21 (*crystall.*; ex Topin) [*Tremella*].
rubiformis Fr. (6 794).

Bischoff, Kryptog., fig. 3448 (*fr.*).

Corda, Icones, 1, tab. 7 fig. 299 A.

Nees, System 2°, tab. 22 fig. 1-6.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 273.

virescens Cda. (6 794).

Corda, Icones, 3, tab. 6 fig. 90.

Corda, Anleit., tab. 7 fig. 70¹⁰⁻¹¹.

Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 8 fig. 25-28 (*etiam biol.*) [*Tremella*].

Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1857 fig. 1 [*Dacrymyces*].

Species indeterminata.

? Ward H. M. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1899-1900, tab. 6-7 (*biol.*).

NEMATOLOMA Karst. — Cfr. *Hypholoma*.

NEMOSPHERA Sacc. (*Sphaerioidaceae*) — Cfr. *etiam Sphaeropsis*.
lactucicola Kell. (18 815).

Kellerman in Journ. of Mycol. 10 (1904) pag. 113.

rostellata (Grove) Sacc. (10 260).

Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 2 [*Coniothyrium*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 5.

subtilissima Karst. (10 259).

Jaczewski, Sphaeronema, tab. 1 fig. 8 [*Sphaeronema*].

NEMOSPORA Pers. (*Melanconiaceae*) — Cfr. *etiam Aposphaeria, Cytospora, Cytosporina, Libertella, Melanconium, Myxosporium, Phoma, Phomopsis, Septomyxa*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 12 (*schem.*).

crocea (Bon.) Sacc. (3 747).

Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 63 [*Libertella*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 538.

Bischoff, Kryptog., fig. 3885.

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 4 fig. 35-39.

Nees, System, tab. 44 fig. 366.

Nees, System 2°, tab. 2 fig. 1-3.

Schwabe, Flora anhalt., 2, tab. 6 fig. 2.

Sowerby, Col. figur., tab. 377 [*Sphaeria profusa*].

croceola Sacc. (3 746).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1086.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 447 et 538.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 402 fig. 209 A (*fr.*).

Fici (Brond.) Sacc. (10 507).

Brondeau, Plant. Cryptog. Agen. 3, tab. 8 fig. 3-5 [*Libertella*].

microspora Desm. (3 747).

Desmaz. in Ann. Sc. Nat., sér. 1, 19 (1830) tab. 6 fig. 1.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).
nigrificans (Bon.) Sacc. (3 748).

Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 63 d [*Libertella*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 542 (*spor.*).

Tillæ Delacr. (10 507).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 6 (1890) tab. 20 fig. 7.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 402 fig. 209 B.

NÆTROCYMBE Körb. (*Perisporiaceæ*).

fuliginea Körb. (*).

Millardet, Mém. hist. Collemacées, tab. 2 fig. 19-20.

NÆVIA Fr. (*Stictilaceæ*) — Cfr. etiam *Phacidium* et *Stegia*.

monilispora Starb. (14 807).

Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 3 (*fr.*).

obsкуро-marginata Starb. (14 807).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 4 (*fr.*).

olivacea Mout. (16 776).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 10 (*spor.*).

pusilla (Lib.) Rehm (8 662).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 118.

rubella (Wint.) Rehm (8 661).

Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 94, 1 (1886) tab. 2 fig. 16-19

[*Mollisia Trollii*].

seriata (Lib.) Fuck. (8 663).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 1 (*schem.*).

tithymalina (Kze.) Rehm (8 659).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1 pag. 247 fig. 182 D-E.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 118.

NAPICLADIUM Thüm. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Exosporium*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).

Andropogonis Zimm. (18 594).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 219 (*fr.*).

arundinaceum (Cda.) Sacc. (4 482).

Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 26 [*Helmisporium*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 419.

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 7 fig. 6 [*Helminthosporium*

Arundinis].

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 73.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 19.

Saccardo, Fungi ital., fig. 822 [*Helminthosporium*].

Brunaudii Sacc. (4 482).

Saccardo, Fungi ital., fig. 787.

Costantin, Mucédin. simpl., fig. 39.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 479 fig. F.

Celtidis Briosi et Cavr. (*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 420.

Elasticæ Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 234 fig. 45.

Fumago Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 190, n. 314.

Tremulæ (Frank) Sacc. (4 842).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 13 fig. 9-10.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 43 fig. 2.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 316.

Voglino, Patol. veget., pag. 152 fig. 179.

NAUCORIA (Fr.) Gill. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Crepidotus*, *Flammula*, *Galera*, *Tubaria*.

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 3 fig. 8.

abstrusa (Fr.) Sacc. (5 835).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 122 fig. 2.

Britzelm., Hymenomyc., tab. 290 fig. 433.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 456.

amarescens Quél. (5 843).

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 7 fig. 4.

Boudier, Icones mycol., 1.

amoena (Weinm.) Sacc. (5 848).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 15 fig. 4 [*Monomyces margine aureo*].

Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 76 et tab. 280 fig. 387.

anginea (Fr.) Sacc. (5 831).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 122 fig. 1.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 455.

Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. suppl.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 3 fig. 23 (*schem.*).

arboria (Britz.) Sacc. (5 832).

Britzelm., Hymenomyc., tab. 239 fig. 169.

arvalis (Fr.) Quél. (5 845).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 23 fig. D [*Bulla platycephala*].

Britzelm., Hymenomyc., tab. 236 fig. 156.

? Bulliard, Champ. Fr., tab. 422 fig. 2 [*Agar. perpendicularis*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 479.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 19 fig. 87.

— var. **tuberigena** Quél. (*).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 10 [*Galera*].

badipes (Fr.) Sacc. (5 840).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 123 fig. 3.

Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1853) tab. 5 fig. 5 (*anat.*).

Britzelm., Hymenomyc., tab. 243 fig. 233.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 491 fig. a.

Lucand, Champ. Fr., tab. 137.

breviata (Britz.) Sacc. (11 59).

Britzelm., Hymenomyc., tab. 235 fig. 412.

camerina (Fr.) Sacc. (5 841).

- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 124 fig. 2.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 225 fig. 72, tab. 271 fig. 332-333, tab. 293 fig. 448.
Steinhaus in Hedwigia, 27 (1838) tab. 4 fig. 16 (*fr.*).
carphophila (Fr.) Quél. (5 857).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 126 fig. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 513 fig. *a*.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 370.
centunculus (Fr.) Gill. (5 832).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 251 fig. 250.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 601 fig. *a*.
Kalchbrenner, Hymenomyc. Hungar., tab. 17 fig. 3.
cerodes (Fr.) Quél. (5 836).
Batsch, Elenchus, tab. 3 fig. 8 [*Agar. lacrymalis*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 246 fig. 229 et tab. 290 fig. 434.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 489 fig. *b*.
?Schæffer, Icon. Fung., tab. 203 [*Agar. pusillus*].
Christinæ (Fr.) Sacc. (5 829).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 121 fig. 2.
chrysea (Wettst.) Sacc. (*).
Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1886) tab. 2 fig. 5.
cidaris (Fr.) Sacc. (5 830).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 451.
— var. *minor* (Fr.) Sacc. (5 831).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 123 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 246 fig. 228.
conciliascens (Britz.) Sacc. (5 850).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 227 fig. 93.
conferciens (Britz.) Sacc. (5 850).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 227 fig. 89.
confertifolia (Britz.) Sacc. (11 59).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 286 fig. 418.
conico-papillata (Henn.) Sacc. et Syd. (16 101).
Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 1 fig. 10 [*Nolanea*].
conspersa (Pers.) Quél. (5 854).
Persoon, Icon. et descript. 2, tab. 12 fig. 3.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 16 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 512 fig. *a*.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 12.
Lucand, Champ. Fr., tab. 365.
Patouillard, Tab. anal., fig. 643.
cucumis (Pers.) Gill. (5 831 et 17 72).
Cesati in Comment. Soc. Crittog. ital., 1 (1861) tab. 3 fig. 2 [*Nolanea piceodora*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 452.
Kalchbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 11 fig. 2 [*Nolanea picea*].
London, Encyclop., fig. 15969.

- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 154 fig. 37 A (*schem.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 344 [*Agar. fuscipes*].
curvo-marginata (Peck) Sacc. (5 842).
Peck, 23 Report (1870) tab. 2 fig. 1-5.
disclusa (Britz.) Sacc. (11 59).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 244 fig. 227.
echinospora (W. G. Smith) Sacc. (9 112).
Smith W. G. in Journ. of Botany, 1873, tab. 129 fig. 5-9.
effugiens Quél. (5 858).
Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 2 fig. 3.
enchymosa (Fr.) Sacc. (5 885).
? Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 28 fig. M [*Bulla pileolo maculato*].
erinacea (Fr.) Gill. (5 853).
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 28 fig. K [*Bulla rufa hispida*].
Berkeley in Intell. Observer, 1866, tab. 1 extr., fig. 7.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 41 fig. 1-5 [*Agar. adpressus*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 220 fig. 46.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 480 fig. a.
Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 369.
Richon, Descript. et dessins Cryptog. 1, tab. 1 fig. 1.
Sowerby, Col. figur., tab. 417 [*Agar. lanatus*].
escharoides (Fr.) Quél. (5 855).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 246 fig. 239.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 512 fig. b.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 3 fig. 40.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 226 (var.) [*Agar. pulverulentus*].
Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 14-15.
festiva (Fr.) Bres. (5 829).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 22.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 490 fig. a et tab. 966.
Fiorii D. Sacc. (14 1135).
Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 7 fig. 1.
firma Peck (17 71).
Peck, 54 Report (1900) tab. H fig. 10-16.
flacca Karst. (5 843).
Karsten, Icon. Hymenomyc., tab. 5 fig. 17.
fraterna (Oke. et Mass.) Sacc. (9 110).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 4 fig. 25.
fulvida (Britz.) Sacc. et Syd. (14 140).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 290 fig. 435.
fusco-olivacea Bres. et Roum. (9 112).
Bresadola et Roumeg. in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 92 bis, fig. 2.
glandiformis (W. G. Smith) Sacc. (5 839).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 490 fig. b.
glebarum (Berk.) Sacc. (11 53).
Berkeley, Crypt. Flora Antarot. Voyage, 2, tab. 162 fig. 3.
graminicola (Nees) Gill. (5 857).

- Nees, System, tab. 23 fig. 186.
Bischoff, Kryptog., fig. 3251.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 513 fig. 6.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 3 fig. 13.
Patouillard, Tab. anal., fig. 641.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 189.
hamadryas (Fr.) Sacc. (5 830).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 121 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 965.
hettematica (Britz.) — Cfr. *Inocybe het.*
hibala (Kalehbr.) Sacc. (5 857).
Kalehbrenner, Icon. Hymenomyc. Hung., tab. 17 fig. 3.
horizontalis (Bull.) Quél. (5 833).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 324.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 601 fig. 6.
Schulzer v. Mügg. in Abhandl. zool.-bot. Gesell. Wien, 1860, pag. 809 [var. *crenulata*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 23 fig. 117.
Sowerby, Col. figur., tab. 341.
hyperella (Fr.) Sacc. (5 835).
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 28 fig. C [*Bulla pileolo pleno...*].
improspicua (Britz.) Sacc. (11 59).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 284 fig. 407.
inattenuata (Britz.) Lapl. (11 59).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 272 fig. 341.
innocua (Lasch) Sacc. (5 836).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 225 fig. 74.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 489 fig. a.
inserenda (Britz.) Sacc. (11 59).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 248 fig. 233 et tab. 290 fig. 439.
intercepta (Britz.) Sacc. (5 840).
Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 85, tab. 271 fig. 334 et 336.
invenusta (Britz.) — Cfr. *Inocybe i.*
latissima (Oke.) Sacc. (5 850).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 482.
limbata (Bull.) Quél. (5 855).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 563 fig. 2.
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 23 fig. F-G [*Bulla pileolo tomentosus*].
Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 363 fig. 2.
— var. *sublimbata* (Fr.) Sacc. (5 855).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 126 fig. 1.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 242 fig. 193.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 9 [*Inocybe*].
lugubris (Fr.) Sacc. (5 828).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 121 fig. 1.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 253 fig. 249.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1187.

- Lucand, Champ. Fr., tab. 338.
 medullosa Bres. (16 99).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 160 fig. 2.
 melinoides (Bull.) Quél. (5 836).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 560 fig. 1 *F*.
 Batsch, Elenchus, tab. 3 fig. 7 [*Agar. lacrymalis*].
 Berkeley, Outlin., tab. 9 fig. 3.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 79.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 457 fig. *a*.
 De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 14 fig. 12 (*cystid. et spor.*).
 De Seynes, Mycètes Montpellier, tab. 3 fig. 12 (*id.*).
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 7 *a* (*cystid.*).
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 3 fig. 14.
 Larber, Funghi, tab. 15 fig. 7.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).
 Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 3-4.
 micans (Fr.) Gill. (5 831).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 270 fig. 326-327.
 Mycosotis (Fr.) Quél. (5 848).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 125 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 494.
 nana Petri (17 73).
 Petri in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 10 (1904) tab. 3 (*hymen.*).
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 11.
 nasuta (Kalchbr.) Sacc. (5 834).
 Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 9.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1172.
 nimbifera (Britz.) Lapl. (11 59).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 262 fig. 290-291.
 nimbose (Fr.) Sacc. (5 830).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 232 fig. 144 et tab. 263 fig. 299.
 nucea (Bolt.) Sacc. (5 839).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 70.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 490 fig. *a*.
 Loudon, Encyclop., fig. 16002.
 obtusa (Cke. et Mass.) Sacc. (9 111).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1155.
 paludosella Atk. (*).
 Atkinson in Journ. of Mycol. 12 (1906) tab. 91, ad pag. 194.
 Hard, Mushrooms, pag. 283 fig. 229.
 pannosa (Fr.) Sacc. (5 857).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 9 [*Inocybe*].
 pediades (Fr.) Quél. (5 844).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 16 fig. 4.
 Boudier et Rozé in Bull. Soc. Bot. Fr. 26 (1879) tab. 3 fig. 1 (*terat.*) [*Ptychella ochracea*].
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 220 fig. 45, tab. 247 fig. 234, tab. 248 fig. 235, tab. 295 fig. 460.

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 492.
 Doassans et Patouill., Champ., n. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 372.
 Hard, Mushrooms, pag. 282 fig. 228.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 675 [*Agar. arvalis*].
 Lindau in Naturw. Wochenschr., Berlin, 1892, pag. 371 fig. 7 (*spor. germ.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 346.
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 104 fig. 5-6 [*Agar. Sphinx*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 14 (*terat.*) [*Ptychella ochracea*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 203 [*Agar. pusillus*].
 Voglino in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 5 fig. 34 (*fr.*).
pityrodes (Brig.) Sacc. (5 858).
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 42 fig. 1-3.
populicola (Britz.) Sacc. et Syd. (14 141).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 290 fig. 432.
porriginosa (Fr.) Karst. (5 851).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 19 fig. E [*Monomyces porrigene crocea*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 510.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 154 fig. 37 B (*schem.*).
pusiola (Fr.) Gill. (5 837).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 124 fig. 4.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 82 et tab. 290 fig. 436.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 457 fig. b.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 161.
 Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 25 fig. 1 [*Agar. levis*].
pygmæa (Bull.) Gill. (5 833).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 525 fig. 2.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 254 fig. 251.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 24 fig. 129.
reducta (Fr.) Sacc. (5 849).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 125 fig. 3.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 254 fig. 252.
rimulincola (Rabh.) Sacc. (5 833 et 14 117).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 239 fig. 155.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 509 fig. b.
 Scherffel in Hedwigia, 36 (1897) pag. 289 [*Phæomarasma eccentricus*].
rubricata (Bk. et Br.) Sacc. (5 834).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 509 fig. c.
scabrispora (Britz.) Sacc. et Syd. (14 141).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 290 fig. 437.
scirpicola Peck (9 113).
 Peck, 42 Report (1888) tab. 2 fig. 6-10.
scolecina (Fr.) Quél. (5 839).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 124 fig. 1.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 81 et [*var. minor*] tab. 231 fig. 156.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 491 fig. b.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 386.

- segestria* (Fr.) Quél. (5 857).
 Boudier, Icones mycol., 1 [*Tubaria*].
semiflexa (Bk. et Br.) Sacc. (5 833).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 509 fig. a.
semiorbicularis (Bull.) Quél. (5 844).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 422 fig. 1.
 Berkeley, Outlin., tab. 9 fig. 4.
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 7-10 (*fr., biol.*).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 290 fig. 433.
 Cooke, Handb. 1, tab. 4 fig. 23 (*schem.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 493 fig. a.
 Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 371.
 ?Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 9 fig. 19 (*hymen.*).
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 25 fig. 136.
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 32-34 [*Agar. longipes*].
 Stevenson, Hymenomyc., 1, pag. 275.
sideroides (Bull.) Quél. (5 840).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 588.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 80, tab. 244 fig. 232, tab. 262 fig. 292.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 453 fig. a.
 Nees, System 2°, tab. 36.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 103.
siparia (Fr.) Gill. (5 853).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 126 fig. 2.
 Chevallier, Flore Paris, tab. 6 fig. 9 [*Agar. vestitus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 480 fig. b.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 642.
sobria (Fr.) Gill. (5 852).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 511 fig. a.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 368 fig. 1.
 Hennings in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 242 fig. 117 F.
 — var. *dispersa* (Pers.) Sacc. (5 852).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 511 fig. b.
specialis (Britz.) — Cfr. *Inocybe specialis*.
stagnicola (Britz.) — Cfr. *Tubaria st.*
stictica (Fr.) Sacc. (5 840).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 123 fig. 1.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 87 et tab. 292 fig. 447.
striipes (Oke.) Sacc. (5 839).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 478.
 Boudier, Icones mycol., 1.
suavis Bres. (5 855).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 59.
subglobosa (Britz.) Sacc. (5 830).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 224 fig. 68 a, tab. 262 fig. 239, tab. 296 fig. 459.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1170 fig. b.
subtemulenta (Britz.) Sacc. (11 59).

- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 274 fig. 351.
suspiciosa (Britz.) Sacc. (5 850).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 227 fig. 94, tab. 261 fig. 288, tab. 273 fig. 347.
tabacina (DC.) Gill. (5 845).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 240 fig. 180, tab. 271 fig. 335, tab. 293 fig. 449.
tavastensis Karst. (5 848).
 Karsten, Icon. Hymenomyc., 2, tab. 4 fig. 40.
temulenta (Fr.) Quél. (5 849).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 125 fig. 2.
 ? Batsch, Elenchus, fig. 7 [*Agar. lacrimalis*].
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 244 fig. 237, tab. 272 fig. 342, tab. 274 fig. 352.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 459.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 339.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 3 fig. 8-9.
tenax (Fr.) Gill. (5 847).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 237 fig. 167.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 617 fig. b.
trichopoda (Fr.) Sacc. (5 841).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 124 fig. 3 [*Agar. triscopis* (sic!)]
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 86, tab. 262 fig. 293, tab. 271 fig. 330-331.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 458 fig. b.
tuberosa Henn. (17 71).
 Hennings in Hedwigia, 42 (1903), Beibl., pag. (311).
ulliginosa Peck (17 71).
 Peck, 54 Report (1900) tab. H fig. 1-9.
uncialis (Britz.) Sacc. (11 59).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 248 fig. 231.
undulata (Jungh.) Sacc. (5 846, sub *undulosa*, ex Fr.).
 Jungkuhn in Linnaea, 5 (1830) tab. 6 fig. 14 [*Agar. undulatus*].
vernalis (Peck) Sacc. (5 838).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 154 fig. 150.
vervacti (Fr.) Quél. (5 843).
 Batsch, Elenchus, tab. 21 fig. 108 [*Agar. bulbularis*].
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 13 fig. F [*Monomyces pileo elato*].
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 226 fig. 84, tab. 243 fig. 236, tab. 293 fig. 450.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 617 fig. a.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 74 fig. 2.
vexabilis (Britz.) Sacc. (5 850).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 227 fig. 92, tab. 260-261 fig. 283-287.
Wieslandri (Fr.) Sacc. (5 856).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 126 fig. 3.

NAVICELLA Fabre — Cfr. *Lophiostoma*.

NECATOR Massee (*Tuberculariaceæ*).

decretus Mass. (16 1094).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 242 fig. 54.

Speschnew, Pilzparas. Teestr., tab. 4 fig. 8-9.

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 146-147 fig. 23-24.

Zimmermann, Pathol. Koffie, pag. 54 et tab. 2 fig. 28.

NECIUM Arth. — Cfr. *Chrysomyxa*.

NECTRIA Fr. (*Hypocreaceae*) — Cfr. etiam *Aponectria*, *Auerswaldia*, *Calonectria*, *Chilonectria*, *Cryphonectria*, *Gibberella*, *Hypomyces*, *Megalonectria*, *Nectriella*, *Ophionectria*, *Parodiella*, *Pleonectria*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 12-13.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 12-13.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 12-13.

affinis (Grev.) Cooke (2 500).

Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 186 fig. 1 [*Sphaeria*].

Loudon, Encyclop., fig. 16423.

albicans Starb. (16 577).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 46 (*hab.*).

albo-fimbriata Penz. et Sacc. (14 638).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 31 fig. 2.

ambigua Penz. et Sacc. (14 631).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 29 fig. 3.

annulata Rehm (16 572).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 224 fig. 1.

Apocyni Peck (2 504).

Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 12 (*spor.*).

Aquifolii (Fr.) Berk. (2 487).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 188 (*fr.*).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 10 fig. 13-19.

arenula Bk. et Br. (2 492).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 9 fig. 5 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Bucknall, Fungi Bristol District, part V, tab. 2 fig. 4 (*fr.*).

armeniaca Tul. (2 483).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 10 fig. 1-12.

arundinella Penz. et Sacc. (14 633).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 30 fig. 3.

auranticola Bk. et Br. (2 487).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 6 fig. 32.

? aurea Grev. (2 500).

Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 47 [*Sphaeria*].

australis Mont. (2 502).

Montagne, Flora Chil. 7, tab. 10 fig. 1.

Bainii Mass. (16 579).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 1 fig. 4-12 (*etiam st. secund.*).

Binotiana Sacc. (14 633).

Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 35 (1896) tab. 4 fig. 4.

Blumenaviæ Rehm (16 569).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 11 (*spor.*).

- Bogosarum Pass. (2 484).
 Passerini in Nuovo Giorn. Bot. ital. 7 (1875) tab. 5 fig. 12 (*fr.*).
 Brassicæ Ell. et Sacc. (2 491).
 Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 20 (*spor.*).
 cæsariata Pat. (17 790).
 Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 18 (1902) tab. 14 fig. 4.
 callispora Höhn. (*).
 v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 296 fig. 6.
 camerunensis Appel et Strunk (17 786).
 Appel et Strunk in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 634.
 capitata Bres. (14 630).
 Möller, Phycomyce. und Ascomyc., tab. 1 fig. 29 et tab. 2 fig. 39 (*fr. conid.*).
 carneo-flavida Penz. et Sacc. (14 631).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 30 fig. 1.
 Cinchonæ Zimm. (17 785).
 Zimmermann in Ber. Land- u. Forstw. Deutsch- Ostafrika, 2 (1904) tab. 3
 fig. 17 (*setæ perith. et spor.*).
 cinericola Quél. (9 966).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 29.
 cingulata Starb. (16 565).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 47 (*spor.*).
 cinnabarina (Tode) Fr. (2 479).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 63 [*Sphæria*].
 Berlese, Fungi moric., tab. 39 fig. 6-10.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3510 [*Sphæria*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 13-16 (*fr., biol.*).
 Clinton in Connecticut. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 8 fig. 3 (*hab.,
 pathol.*).
 Cooke, Handb., 2, pag. 780.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 193-195.
 Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 8 (*fr. conid.*).
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 175 et [*N. decolorans*]
 fig. 176 (*fr.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 47 fig. 9-14 (*etiam fr. conid.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 329 tab. 69 fig. 9-14 (*id.*).
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 240-241 (*etiam st. conid.*).
 Durand, Diseases. Currant Canes, pag. 23-37 (*etiam biol.*).
 Flora Danica, fasc. 14 (1780) tab. 840 fig. 2 [*Lichenagaricus cæspit.*]; fasc. 22
 (1806) tab. 1294 fig. 2 [*Tubercularia vulgaris*]; fasc. 39 (1840) tab. 2336
 fig. 2 [*Tubercularia Pruni*]. (*etiam stat. conid.*).
 Janowitsch in Botan. Zeit. 1865, tab. 7 fig. 10-15 (*biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 357 fig. A-D (*etiam st. conid.*).
 Mayr in Hartig, Untersuch. 3, tab. 1 (*etiam biol.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 245-249.
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 15 fig. 29-30 [*Sphæria*].
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 206 fig. 4-5.
 Sowerby, Col. figur., tab. 256 [*Sphæria fragiformis*].

- Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 203-204.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 12.
 van Tavel, Morphol., pag. 63 fig. 1 et pag. 65 fig. 3-4 (*spor. et stat. conid.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 163.
 Wehmer in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 2; 5 (1895) tab. 5 (*pathol.*).
 Weigel, Observat. Botan., tab. 2 fig. 10 (*hab.*) [*Sphaeria gregaria*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 87.
coccidophthora Zimm. (17 784).
 Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 873.
coccinea (Pers.) Fr. (2 481).
 Persoon, Icones et descript. 2, tab. 12 fig. 2 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Berlese, Fungi moric., tab. 39 fig. 1-5.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 120 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria Mori*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 22-24 (*fr., biol.*).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 22 fig. 191.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 173-174 (*fr.*).
 Flora Danica, fasc. 25 (1813) tab. 1491 fig. 1; fasc. 35 (1882) tab. 2100 fig. 2 [*Sphaeria*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 649 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].
 Nees, System, tab. 41 fig. 328 [*Sphaeria*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 26.
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 40 fig. 1-2.
 Sowerby, Col. figur., tab. 255 [*Sphaeria Mori*].
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 13 fig. 104 (*hab.*) [*Sphaeria decidua*].
 Weigel, Observat. Botan., tab. 2 fig. 11 (*id.*) [*Sphaeria Mori*].
Coccorum Speg. (9 965).
 Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 26.
coffeicola Zimm. (16 1140).
 Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 104-105 (*etiam stat. secund.*).
 Zimmermann in Ber. Land- u. Forstwirtschaft. Deutsch-Ostafrika, 2 (1904) tab. 3 fig. 16.
Colletiae Rehm (16 578).
 Rehm in Hedwigia, 37 (1908) tab. 8 fig. 13 (*spor.*).
colludens Rehm (16 570).
 Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 5 (*spor.*).
compressa Starb. (17 785).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 3, tab. 1 fig. 24 (*hab.*).
conigena Ell. et Ev. (9 969).
 Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 8 et tab. 5 fig. 15.
coronata Penz. et Sacc. (14 629).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 28 fig. 4.
 Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 300 fig. 7.
Coryli Fuck. (2 483).
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 6-8 (*fr., biol.*).
cosmariospora De Not. (2 502).
 Fuckel, Symbolae, tab. 4 fig. 5 (*fr.*).
 Rabenhorst in Hedw., 2 (1862) tab. 10 fig. II 1-5 (*id.*) [*Cosmospora coccinea*].

cucurbitula (Tode) Fr. (2 484).

Tode, Fungi Mecklenb. 2, tab. 14 fig. 110 (*hab.*) [*Sphaeria cuc. α flavescens*].

Allescher, Verzeichn. Südbayern Pilze, tab. 1 fig. 1 (*fr. pycnid.*).

Baccarini in L' Italia Agric., 28 (1891) tab. 4 fig. 1-2 (*hab., path.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3507 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 17-21 (*fr., biol.*).

Comes, Crittog., tab. 16 fig. 142 (*hab.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 51.

Hartig, Baumkrankh., tab. 10 (*etiam biol.*).

Hartig, Untersuch. 1, tab. 5 (*id.*).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 10 [*Sphaeria*].

Nees, System, tab. 41 fig. 327 [*id.*].

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 241-244.

Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 17 et 20 a (*fr.*).

Voglino, Patol. veget., pag. 166 (*id.*).

— var. *meizospora* Rehm (16 565).

Rehm in Hedwigia. 37 (1898) tab. 8 fig. 6 (*spor.*).

cyanostoma Sacc. et Flag. (17 787).

Saccardo in Rendic. Congr. Botan. Palermo, 1902, tab. 1 fig. C.

dacrymycella Nyl. (2 490).

Bucknall, Fungi Bristol District, part. VI, fig. 7.

Daldiniana Ces. et De Not. (2 492).

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 7.

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 41-44 (*fr., biol.*).

v. Tavel, Morphol., pag. 63 fig. 8 (*fr. conid.*).

depallens Cke. et Harkn. (9 962).

Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 11 (*spor.*).

Desmazierii De Not. (2 482 et 14 629).

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 4.

Berkeley in Magaz. Zool. and Botany, 1 (1837) tab. 3 fig. 6 [*Sphaeria sanguinea* var. *cicatricum*].

Saccardo in Rendic. Congr. botan. Palermo, 1902, tab. 1 fig. A.

diplocarpa Ell. et Ev. (9 971).

Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 2 (*spor.*).

discophora Mont. (2 488).

Montagne, Flor. Chil. 7, tab. 9 fig. 6.

dispersa Cke. et Ell. (2 494).

Cooke in Grevillea, 5 (1876-77) tab. 75 fig. 14 (*fr.*).

ditissima Tul. (2 482).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 13 fig. 1-4.

Berlese, Parass. veget., pag. 175 (*hab.*).

Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 12 fig. d (*hab., pathol.*).

Comes, Crittog., tab. 16 fig. 143 (*etiam st. pycnid.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 10 fig. 6.

Dangeard in Botaniste, 3 (1892) tab. 3 fig. 1-6 (*pathol.*).

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 56 fig. 1.

- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 47 fig. 1-8 (*etiam fr. conid.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 329 tab. 69 fig. 1-8 (*id.*).
 Hartig, Baumkrankh., pag. 109-110 (*hab., path.*).
 Hartig, Untersuch. 1, tab. 6 (*etiam biol.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, 5, tab. 20 (*et. fr. conid.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 330 et pag. 568 fig. 176-177.
 Lindau in Engler, Pflanzfam. 1, 1, pag. 357 fig. 239 E-F (*hab. et fr. conid.*).
 Massee, Plant Diseases., pag. 128.
 Nicholson, Dictionn. Hortic. 4, pag. 229 fig. 300 (*hab. path.*).
 Nypels in Ann. Soc. Belge Microscop. 24 (1899) tab. 1 fig. 3-5 (*hab.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 233-240.
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 206 fig. 6-7 et pag. 210 (*hab. et fr. conid., pathol.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 205 (*hab., path.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 164-165 et tab. 6 fig. 1-2.
dolichospora Penz. et Sacc. (14 637).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 31 fig. 3.
Elasticæ Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 174 fig. 12.
ephellis Rehm (16 570).
 Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 10 (*spor.*).
epicallopusma (Arn.) Sacc. et D. Sacc. (17 796).
 Arnold in Flora, 1881, tab. 6 fig. 14 [*Cercidospora*].
Epichloë Speg. (9 963).
 Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 12 (*spor.*).
episphæria (Tode) Fr. (2 497).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 11 fig. 89 (*hab.*) [*Sphæria*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3550 (*id.*) [*id.*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 25-26 (*fr., biol.*).
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 47 (*spor.*) [*Sphæria*].
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 175 fig. 2 [*id.*].
 Nees, System, tab. 43 fig. 351 (*hab.*) [*id.*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 390.
 Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 1-2 et tab. 5 fig. 18.
episphærioides Penz. et Sacc. (14 634).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 29 fig. 2.
erinacea Starb. (16 565).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 47* (*hab.*).
Eucalypti Cke. et Harkn. (9 969).
 Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 10 (*spor.*).
eustoma Penz. et Sacc. (14 630).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 28 fig. 3.
Euterpes Möll. (16 572).
 Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 2 fig. 35 (*fr., etiam conid.*).
filicina Cke. et Harkn. (9 963).
 Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 16 (*spor.*).
fimicola Fuck. (2 502).

- Fuekel, Symbolæ, tab. 4 fig. 6 (*spor.*).
flavo-ciliata Seaver (*).
Seaver in Mycol. 1 (1909) tab. 4 fig. 4 (*spor.*).
flavo-lanata Berk. et Br. (2 506).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 6 fig. 80.
Fuekelii Sacc. (2 498).
Fuekel, Symbolæ, tab. 4 fig. 20 (*spor.*) [*Nectriella coccinea*].
Goroshankiniana Wahrl. (9 968).
Wahrlich in Botan. Zeit., 1886, tab. 3 pr. p. (*biol.*).
Revue Mycol. 20 (1898) tab. 181 (*id.*).
graminicola Berk. et Br. (2 492).
Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 11 fig. 40 (*spor.*).
grammicospora Ferd. et Winge (*).
Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskrift, 29 (1908) tab. 1 fig. 3 (*fr.*).
guarapiensis Speg. (9 957).
Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 7 (*spor.*).
Henningsii Rehm (14 632).
Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 2 fig. 6.
Hippocastani All. (9 961).
Allescher, Verz. Südbayern Pilze, tab. 1 fig. 2 (*fr., etiam conid.*).
hyalinella Rehm (16 566).
Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 8 (*spor.*).
hypoxantha Penz. et Sacc. (14 636).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 31 fig. 4.
inconspicua Starb. (16 570).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 48 (*fr.*).
Ipomœæ Halst. (11 357).
Halsted in New Jersey Agr. Exp. Stat., Bot. Rep. 1891, pag. 281-283 (*etiam fr. conid.*).
Wilcox in Alabama Agric. Exp. Stat., Bull. 135 (1906) pag. 11 (*hab., pathol.*).
lactea Ell. et Morg. (*).
Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 5 (*spor.*).
Laurentiana March. (11 858).
Marchal in Bull. Soc. Belge Microsc. 20 (1894) tab. 7 fig. 2.
Revue Mycol. 17 (1895) tab. 154 fig. 11-13.
Leguminum Rehm (16 572).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 224 fig. 2 (*spor.*).
Leptosphæriæ Niessl (9 964).
Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 29-30 (*fr., biol.*).
leucotricha Penz. et Sacc. (14 638).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 31 fig. 1.
lichenicola (Ges.) Sacc. (2 498).
Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 5 fig. 33-40 (*fr., biol.*).
Fuekel, Symbolæ, tab. 4 fig. 19 (*spor.*) [*Nectriella carnea*].
macrospora Starb. (16 566).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 49 (*fr.*).

- mammoidea Phill. et Plowr. (2 505).
 Phillips et Plowright in Grevillea, 3 (1875) tab. 42 fig. 5.
 manilensis Henn. (16 580).
 Hennings, Fungi Monsun. 1, tab. 1 fig. 14.
 mantuana Sacc. (2 505).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 156.
 Mercurialis Boud. (9 969).
 Boudier in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 56 fig. 2.
 mobilis (Tode) Fr. (2 510).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 71 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3544 (*id.*).
 moschata Glück (14 638).
 Glück in Engler's Botan. Jahrb. 31 (1902) tab. 14-15 (*etiam biol.*).
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 234 fig. 18-29 (*id.*).
 myrticola (Rehm) Sacc. et Syd. (16 579).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 224 fig. 5 (*spor.*) [*N. oidioides* var. *m.*].
 nelumbicola Henn. (16 573).
 Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 2 fig. 4.
 nigella Penz. et Sacc. (14 632).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 30 fig. 2.
 Opuntiae Roll. (14 632).
 Rolland in Bull. Soc. Myc. Fr. 12 (1896) tab. 1 fig. 2.
 ornata Mass. et Salm. (17 793).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 29-32.
 oropensis Ces. (2 511 et 9 967).
 v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906) pag. 672 [*Ciliomyces*].
 oropensoides Rehm (11 359).
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 31-34 (*fr., biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 357 fig. 239 *K* (*stat. conid.*).
 Pandani Tul. var. Ensetes Hazsl. (*).
 Hazslinszky, Sphaeriaceae Hungar., tab. 1 fig. 4.
 Papilionacearum Seaver (*).
 Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 7 et tab. 5 fig. 19.
 paraguayensis Speg. (9 957).
 Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 3 (*spor.*).
 parasitica D. Sacc. (14 636).
 Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 7 fig. 6.
 peristomata Zimm. (17 787).
 Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 479 fig. 7.
 peziza (Tode) Fr. (2 501).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 15 fig. 122 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Berkeley, Outlin., tab. 24 fig. 6 (*id.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3540 (*id.*) [*Sphaeria*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 4 fig. 35-37 (*fr., biol.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 410 fig. 2 (*hab.*) [*Peziza hydrophora*].
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 12 [*Sphaeria Peziza*].

- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 44 (*spor.*) [*Sph. Peziza*].
Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 186 fig. 2 [*id.*].
Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 12 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria miniata*].
Nees, System, tab. 44 fig. 361 (*id.*) [*Sphaeria Peziza*].
Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 3 et tab. 5 fig. 1.
Sowerby, Col. figur., tab. 23 [*Lycoperdon hydrophorum*].
pezizelloides Rehm (16 580).
Rehm in Hedwigia, 37 (1893) tab. 8 fig. 14 (*spor.*).
phycophila Zukal (9 965).
Zukal in Flora, 1891, tab. 3 fig. 26-32.
phycophila Tassi (16 580) — (*Vix diversa a praecedente*).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 11.
phyllogena Sacc. (14 633).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 35 (1896) tab. 3 fig. 3 (*etiam fr. conid.*).
pithoides Ell. et Ev. (9 956).
Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 13 fig. 3-4 [*Oreonectria*].
prorumpens Rehm (61 571).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 224 fig. 3 (*spor.*).
punctum Boud. (2 506).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 9.
Boudier, Icones mycol., 3.
Purtoni (Grev.) Curr. (2 497).
Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 50 [*Cucurbitaria Pinastri*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 49 fig. 181 (*fr.*).
quisquiliaris Oke. (2 496).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 22 fig. 193 [*Dialonectria*].
radians Penz. et Sacc. (14 636).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 29 fig. 1.
raripila Penz. et Sacc. (17 791).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 32 fig. 2.
Rexiana Ellis (2 506).
Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 5 fig. 6 (*spor.*).
rhizophila Delacr. (11 358).
Delaeroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 9 (1893) tab. 12 fig. 6.
rhytidospora Pat. (9 964).
Patouillard in Journ. de Botan. 3 (1889) pag. 343 fig. 1 (*spor.*).
Ribis (Tode) Rabh. (2 480).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 12 fig. 103 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3538 (*id.*) [*id.*].
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 216.
Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 16 fig. C
(*hab., path.*).
Flora Danica, fasc. 25 (1813) tab. 1491 fig. 1 [*Sphaeria appendiculata*].
Karsten, Abbild., fig. 60⁷⁻⁹ (*etiam stat. conid.*).
Rousseauana Sacc. et Roum. (9 959).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 41 fig. 19.
rubefaciens Ell. et Ev. (9 970).

- Seaver in Mycologia, **1** (1909) tab. 5 fig. 8 (*spor.*).
rubicarpa Cooke (2 480).
- Seaver in Mycologia, **1** (1909) tab. 13 fig. 11-12 [*Creonectria*].
sakanensis Henn. (*).
- Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, **3**, tab. 3 fig. 20.
sanguinea (Sibth.) Fr. (2 493).
- Bolton, Hist. Fung., tab. 121 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Brefeld, Untersuch. **10** (1891) tab. 4 fig. 27-28 (*fr., biol.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 487 fig. 3 (*id.*) [*Hypoxyylon phoeniceum*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 45-46 (*fr.*).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 8.
 Greville, Cryptog. Flora, **3**, tab. 175 fig. 1 [*Sphaeria*].
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 6 fig. 7 [*id.*].
 Lamarek, Encyclop., tab. 879 fig. 4 (*hab.*) [*id.*].
 Nees, System, tab. 44 fig. 360 [*id.*].
 Quélet, Champ. Vosges, **3**, tab. 4 fig. 24.
 Seaver in Mycologia, **1** (1909) tab. 4 fig. 6 et tab. 5 fig. 17.
 Sowerby, Col. figur., tab. 254 [*Sphaeria*].
- seminicola* Seaver (*).
- Seaver in Mycologia, **1** (1909) tab. 2 fig. 5-9 et tab. 13 fig. 5-7 [*Creonectria*].
sensitiva Rehm (16 576).
- Rehm in Hedwigia, **39** (1900) pag. 224 fig. 6 (*spor.*).
seriata Rehm (16 571).
- Rehm in Hedwigia, **37** (1898) tab. 8 fig. 4 (*spor.*).
setosa Ferdin. et Winge (*).
- Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskrift, **29** (1903) tab. 1 fig. 4 (*fr.*).
silvana Mout. (16 576).
- Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 14 (*fr.*).
simillima Rehm (16 579).
- Rehm in Hedwigia, **39** (1900) pag. 224 fig. 4 (*spor.*).
sinopica Fr. (2 480).
- Brefeld, Untersuch. **10** (1891) tab. 4 fig. 9-12 (*fr., biol.*).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 6.
 Karsten, Abbild., fig. 60^{1,2,4} (*etiam st. pycnid.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 357 fig. 239 G-H (*fr., etiam secund.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 4 fig. 22' et pag. 523.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. **3**, tab. 11 fig. 1-10.
 v. Tavel, Morphol., pag. 65 fig. 5-6 (*stat. pycnid.*).
- Solani* Rke. et Berth. (2 511).
- Reinke et Berthold, Zersetz. d. Kartoff., tab. 3 (*etiam biol.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 2 fig. 1 (*spor. germ.*).
 Lounsbury in Agricult. Journ. Cape Town, 1908-1909, pag. 43-47 fig. 1-3 (*hab.*).
- sphaeroboloides* Starb. (9 961).
- Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. **14** (1888-89) tab. 1 extr., fig. 2 (*hab.*).
- squamuligera* Sacc. (2 503).

- Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 155.
squamulosa Ellis (2 504).
Seaver in *Mycologia*, 1 (1909) tab. 5 fig. 7 (*spor.*).
Stilbosporæ Tul. (2 489).
Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 3, tab. 11 fig. 11-19.
Karsten, *Abbild.*, fig. 60³ (*hab.*).
Strelitziae Henn. (16 578).
Hennings in *Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb.* 40 (1898) tab. 2 fig. 5.
striatospora Zimm. (16 1140).
Zimmermann in *Centralbl. Bakter.* 7 (1901) pag. 106 fig. 6 (*spor.*).
De Jonge in *Rec. trav. Botan. Néerl.* 6 (1909) tab. 3 fig. 14-17 (*var.*).
subsequens Rehm (16 572).
Rehm in *Hedwigia*, 37 (1898) tab. 8 fig. 9 (*spor.*).
sulphurea (Ell. et Calkins) Sacc. (9 966).
Seaver in *Mycologia*, 1 (1909) tab. 5 fig. 13 (*spor.*).
tasmanica Berk. (2 490).
Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 52 fig. 192.
thujana (Rehm) Sacc. (2 493).
Seaver in *Mycologia*, 1 (1909) tab. 5 fig. 9 (*spor.*).
tjibodensis Penz. et Sacc. (14 636).
Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 30 fig. 4.
trachycarpa Penz. et Sacc. (14 631).
Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 29 fig. 4.
tremelioides Ell. et Ev. (*).
Seaver in *Mycologia*, 1 (1909) tab. 5 fig. 3 (*spor.*).
truncata Ellis (2 494).
Seaver in *Mycologia*, 1 (1908) tab. 5 fig. 14 (*spor.*).
tucumanensis Speg. (*).
Spegazzini, *Mycet. Argentin.* 4, pag. 407 fig. 22.
Vandæ Wahrl. (9 963).
Wahrlich in *Botan. Zeit.* 1886, tab. 3 pr. p. (*biol.*).
Revue *Mycol.* 20 (1898) tab. 181 (*id.*).
Vanillæ Zimm. (17 791).
Zimmermann in *Centralbl. Bakter.* 8 (1902) pag. 471-473 fig. 1-4 et tab. ad
pag. 480-481, fig. 1-3 (*etiam biol.*).
verrucosa (Schw.) Sacc. (2 509).
Ellis et Everhart, *North-Americ. Pyrenomyc.*, tab. 12 fig. 13-19.
verruculosa (Niessl) Penz. (2 495).
Penzig, *Funghi agrumic.*, fig. 1151.
Penzig, *Studi botan. Agrumi*, tab. 29 fig. 6.
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1151.
viticola Berk. et Curt. (2 495).
Pirotta in *Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia*, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 13-15.
Thümen, *Pilze d. Weinstockes* (Text) tab. 3 fig. 3 b-c (*fr.*).
zelandica Cke. (2 484).
Cooke in *Grevillea*, 9 (1880) tab. 132 fig. 29-31.

Species indeterminatæ.

Petri, Studi marciune radiei Viti fillosserate, pag. 42-43 fig. 1-3 et tab. 9 fig. 1 (*biol.*).

Petri in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 260 fig. 3⁶.

NECTRIELLA Sacc. (*Hypocreaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 19.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 19.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 19.

aurantia Penz. et Sacc. (14 621).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 26 fig. 3.

callorioides (Rehm) Sacc. et Syd. (16 560).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 1 (*spor.*) [*Nectria*].

corruscans (Fr.) Sacc. (2 450).

Fries, Reliq. Afzel., tab. 12 fig. 31 (*hab.*) [*Nectria*].

flocculenta Henn. et Nym. (16 559).

Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 6.

furfurella (Bk. et Br.) Sacc. (2 452).

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 20 fig. 22 (*etiam stat. pycnid.*) [*Nectria*].

Helenæ Sacc. et Roum. (9 941).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1888) tab. 41 fig. 20.

Lophocoleæ Massal. (14 628).

Massalongo in Atti Accad. Sc. med. e nat. Ferrara, 1895, tab. 3 fig. II.

Maydis Delacr. (11 854).

Delacroix, Flor. mycol. Saone-et-Loire, tab. 4 fig. 3.

microspora (Oke. et Ell.) Sacc. (2 450).

Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 8 (*fr.*) [*Nectria*].

pallidula Penz. et Sacc. (14 622).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 26 fig. 4.

resinæ (Fr., Richon) Sacc. (2 451).

Richon in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 5 fig. 2 (*etiam st. conid.*) [*Nectria*].

Rousseliana (Mont.) Sacc. (2 452).

Lindau in Engler, Pflzfam., 1, 1, pag. 354 fig. 238 A-B.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 199.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 86.

rufo-fusca Penz. et Sacc. (14 623).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 27 fig. 1.

NEMACYCLUS Fuck. (*Stictidaceæ*).

fimbriatulus Sacc. Bomm. et Rouss. (10 47).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 8 (*schem.*).

niveus (Pers.) Sacc. (10 47).

De Notaris, Micromyc., Decas 1, fig. 5 [*Stictis*].

Lindau in Engler, Pflzfam., 1, 1, pag. 251 fig. 185 A-C.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 27-30.

Niessl, Beitr., tab. 7 fig. 51 (*fr.*, *etiam conid.*) [*Schmitzonia*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 125.

NEMATOGONIUM Desm. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. *etiam Sporodinia*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
album Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 13.
aurantiacum Desm. (4 170).
Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 2 fig. 1 (*fr.*).
Bainier in Bull. Soc. Bot. Fr., 1880, tab. 1 fig. 1.
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 13 fig. 22
[*Aspergillus*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3729.
Cooke, Handb. 2, pag. 589.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 305 (*fr.*).
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 8.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1^{***} pag. 443 fig. 230 B.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 359.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 13 (*fr.*).
Nees, System 2°, tab. 4 fig. 1-2.
Payer, Botan. Cryptog., pag. 72 fig. 323 (*fr.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 870.
Revue Mycol. 2 (1880) tab. 9 fig. 3.
delectatum (Preuss) Sacc. (4 170).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 5 [*Botryocladium*].
humicola Oud. (18 539).
Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 14 fig. 23.

NEMATOSPORA Peglion (*Saccharomycetaceæ*).

- Coryli* Peglion (18 202).
Peglion in Centralbl. Bakter. 7 (1901) tab. ad pag. 760-761 (*et. biol.*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 59 fig. 13.
Guilliermond in Revue génér. Botan. 1903, pag. 115 fig. 33.

NEMATOSPORA Tassi — Cfr. *Giulia*.

NEMATOSPORANGIUM A. Fisch. — Cfr. *Pythium*.

NEOARCANGELIA Berl. (*Sphaeriaceæ*).

- ootheca* (Bk. et Curt.) Berl. (1 106 et 16 419).
Berlese, Icones, 3, tab. 7 fig. 2.

NEOCOSMOSPORA E. F. Smith (*Hypocreaceæ*).

- vasinfecta* (Atk.) E. F. Smith (16 562).
Butler in Mem. Depart. Agric. India, 1910, tab. 1-3 et 5-6 (*etiam biol. et stat. secund.*).
Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1905, tab. 16 (*hab., path.*).
Duggar, Fung. Diseas., pag. 233-238 fig. 96-100 (*etiam stat. conid.*).
Jaczewski in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 31 (*id.*).

Smith E. F. in Un. Stat. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 17 (1899)
tab. 1-10 (*etiam* *biol.*, *pathol.*).

Zimmermann in Ber. Land- und Forstwirtschaft. Deutsch-Ostafrika, 2 (1904)
tab. 2 fig. 11.

Revue Mycol. 22 (1900) tab. 207 (ex err. 208) fig. 7-12.

— var. *Pisi* van Hall (*).

van Hall in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1903, tab. 1 (*etiam* *st. secund.*).

Schikorra, Fusarium-Krankh. d. Legumin., pag. 24-26 fig. 1-2 et tab. 7 (*etiam*
biol.).

NEOHENNINGSIA Koord. (*Perisporiaceae*).

stellulata Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 165 fig. 8.

NEOMICHELIA Penz. et Sacc. (18 593).

melaxantha Penz. et Sacc. (18 593).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 70 fig. 1.

NEOPATELLA Sacc. (*Exicipulaceae*).

Straussiana Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 24 fig. 3.

NEOPECKIA Sacc. (*Sphaeriaceae*).

diffusa (Schw.) Starb. (11 317).

Berlese in Atti Congr. Bot. Genova, 1892, tab. 22 fig. 3 [*Didymotrichia*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 396 fig. 255 *H-J*.

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 8 fig. 4.

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 2 (*spor.*).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 17.

fulcita (Buckn.) Sacc. (9 750).

Bucknall, Fungi Bristol District, part X, tab. 13 fig. 8 [*Lasiosphaeria*].

palustris Mout. (16 506).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 4 (*spor.*).

pumila Penz. et Sacc. (14 558).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 8 fig. 3.

quercina Delacr. (9 750).

Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 3 fig. 2.

Roberti Starb. (*).

Starbäck in Arkiv för Botan., 1905, tab. 1 extr., fig. 11 (*fr.*).

NEORAVENELIA Long (*Uredinaceae*).

Holwayi (Diet.) Long (11 210 et 17 408).

Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 15 (*teltsp.*) [*Ravenelia*].

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 5 fig. 26 (*fr.*) [*id.*].

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 24.

NEOTTIELLA (Cke.) Sacc. (*Pezizaceae*) — Cfr. *etiam* *Barlæa* et *Humaria*.

albicans (Fuck.) Sacc. (8 191).

Fuckel in Hedwigia, 5 (1866) tab. 1 pr. p. [*Ascobolus*].

- Cooke, Mycogr., fig. 284 [*Peziza*].
 albo-cincta (Bk. et Curt.) Sacc. (8 190).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 33 fig. 111 (fr.) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 157 [*id.*].
 albo-tecta (Bk. et Curt.) Sacc. (8 191).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 33 fig. 106 (fr.) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 155.
 ascoboloides (Bert.) Sacc. (8 193).
 Cooke, Mycogr., fig. 352.
 callichroa (Boud.) Sacc. (8 190).
 Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 3 [*Humaria*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 398 [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 42 [*Aleuria*].
 Carestiae (Ces.) Sacc. (8 192).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 34 fig. 120 (fr.) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 235 [*id.*].
 cornubiensis (Bk. et Br.) Sacc. (8 190).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 43 fig. 200 (fr.) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 309 [*id.*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 7 fig. 42 [*Lachnea*].
 crucipila (Oke. et Phill.) Sacc. (8 192).
 Cooke, Mycogr., fig. 237 [*Peziza*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 111 [*Lachnea*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 481 [*Peziza*].
 fossulae (Limm.) Sacc. (8 192).
 Cooke, Mycogr., fig. 359 [*Peziza*].
 Hetieri Boud. (14 761).
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 3 fig. 2.
 hispida (Quélet.) Sacc. (8 192).
 Cooke, Mycogr., fig. 402 [*Peziza*].
 Höhnelliana Rehm (*).
 v. Höhnel in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 555.
 leucotricha (A. et S.) Sacc. (8 194).
 Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 7 fig. 5 (hab.) [*Peziza*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 346 [*Leucoscypha*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 11 [*Peziza*].
 luteo-pallens (Nyl.) Sacc. (8 191).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 31 fig. 72 (fr.) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 156 [*id.*].
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 5 fig. 2.
 patavina (Oke. et Sacc.) Sacc. (8 193).
 Cooke, Mycogr., fig. 360 [*Peziza*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1418 [*id.*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 340 [*Pustularia*].
 Rozei (Boud.) Sacc. (8 193).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 345 [*Leucoscypha*].
 Spraguei (Bk. et Curt.) Sacc. (8 190).

Cooke, Mycogr., fig. 308 [*Peziza*].

Massee in Journ. Linn. Soc. **31** (1897) tab. 18 fig. 1 (*fr.*) [*id.*].
zonulata (Roll.) Sacc. et Syd. (**14** 760).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. **14** (1898) tab. 9 fig. 4 [*Arachnoscypha*].

NEOTTIOSPORA Desm. (*Sphaerioidaceæ*).

Caricum Desm. (**3** 216).

Cooke, Handb. **1**, pag. 457 fig. 169.

coprophila Speg. (**3** 217).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 2 fig. 9 (*spor.*).

schizochlamys Ferd. et Winge (*).

Ferdinandsen et Winge in Botanisk Tidsskr. **28** (1907) pag. 255 fig. 6 (*spor.*).

NEOVOSSIA Körn. (*Ustilaginaceæ*).

Barclayana Bref. (**14** 422 et **16** 375).

Brefeld, Untersuch. **12** (1895) tab. 10 fig. 22-29 (*fr., biol.*).

iowensis Hume et Hodson (**16** 375).

Hodson in Botan. Gazette, **30** (1900) pag. 274.

Clinton, Ustilag. Connecticut., fig. 13 (*spor.*).

Moliniae (Thüm.) Körn. (**16** 375).

Brefeld, Untersuch. **12** (1895) tab. 10 fig. 8-21 (*fr., biol.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 16 fig. A-C (*spor. germ.*).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1900, tab. 2.

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 2-3 (*spor.*).

Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1879, tab. 16 fig. 2-3.

NEOZIMMERMANNIA Koord. (*Sphaeriaceæ*).

Elasticæ Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, tab. 1-10 (*etiam biol., fr. secund.*).

NESOLECHIA A. Massal. (*Patellariaceæ*).

inquinans (Tul.) Mass. (**10** 55).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, **17** (1852) tab. 14 fig. 4 (*spor.*) [*Abrothallus*].

?intumescens (Flörke) Sacc. et D. Sacc. (**18** 171).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 29 n. 258 (*spor.*) [*Biatora*].

oxyspora (Tul.) Massal. (**10** 53).

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 224 fig. 172 B (*fr.*).

Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 293.

punctum Massal. (**18** 170).

Zopf, Paras. Pilze d. Flechten, pag. 252-254 fig. 10-14.

thallicola (Massal.) Rehm (**10** 54).

Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 157 (*fr.*) [*Lecidea*].

NEVROPHYLLUM Pers. — Cfr. *Cantharellus*.

NIDULA White (*Nidulariaceæ*).

candida (Peck) White (**11** 156 et **17** 215).

Lloyd, Nidular., tab. 103 fig. 1-3 (*hab.*).

White in Bull. Torr. Bot. Club, **29** (1902) tab. 16 fig. 17-20.

emodensis (Berk.) Lloyd (**7** 40, sub *Cyathus*).

- Lloyd, Nidular., tab. 103 fig. 7 (*hab.*).
microcarpa Peck (17 215).
Lloyd, Nidular., tab. 103 fig. 4-6 et pag. 12 fig. 12 (*hab.*).
White in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) tab. 17 fig. 1-6, tab. 18 fig. 14, 15 et 17.
— var. rugispora (Ell. et Ev.) White (17 215).
White in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) tab. 17 fig. 7-9.

NIDULARIA Fr. (*Nidulariaceae*) — Cfr. etiam *Crucibulum* et *Cyathus*.
australis Tul. (7 29).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 1 (1844) tab. 7 fig. 2-12.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1^{***} pag. 326 fig. 168.

Lloyd, Nidular., pag. 9 fig. 8 (*hab.*).

Berkeleyi Massee (9 265).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 2 fig. 88.

castanea Ell. et Ev. (17 216).

White in Bull. Torr. Bot. Club, 29 (1902) tab. 17 fig. 17-19 et tab. 18 fig. 20
[*Granularia*].

confluens Fr. et Nordh. (7 29).

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 154 (*hab.*).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 4 fig. 81 (*spor.*).

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 916.

Duriæana Tul. (7 31).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 1 (1844) tab. 7 fig. 13-17.

Lloyd, Nidular., pag. 9 fig. 9 (*hab.*).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 24 fig. 1-6.

farcta (Roth) Fr. (7 29).

Roth, Catalecta, 1 (1797) tab. 7 fig. 2 [*Cyathus*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3654 (*hab.*) [3 *radicata*].

Hollós, Gasteromyc., tab. 28 fig. 31-32.

globosa (Ehrenb.) Fr. (7 31).

Ehrenberg, Sylvæ mycol. Berolin., tab. 1 fig. 8 [*Cyathus*].

Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 6 fig. 43-52 (*cgtol.*).

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 17.

granulifera Holmsk. (7 30).

Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 4 (*hab.*).

Corda, Anleit., tab. D fig. 42²⁴⁻²⁷ (*id.*).

Nees, System, tab. 13 fig. 133 C (*id.*) [*Cyathus*].

Nees, System 2^o, tab. 11 fig. 1-2 (*id.*).

Heribaudii Har. et Pat. (17 216).

Lloyd, Nidular., pag. 10 fig. 10-11 (*hab.*).

pisiformis (Roth) Tul. (7 32).

Roth in Usteri's Annal. d. Bot., 1 (1791) tab. 1 fig. 2 [*Granularia*].

Cooke, Handb. 1, pag. 411 (*hab.*).

Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 25 fig. 4-6 et 21-22.

Hard, Mushrooms, pag. 521 fig. 445 (*hab.*).

Lloyd, Nidular., tab. 102 fig. 1-7 et pag. 8 fig. 7 (*id.*).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 2 fig. 87.

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 28 fig. 6 (*hab.*).

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 483 fig. 187.

Swanton, Fungi, tab. 19 fig. 6-7.

pulvinata (Schw.) Fr. (7 32).

White in Bull. Torr. Botan. Club, 29 (1902) tab. 17 fig. 10-16 et 20; tab. 18 fig. 19 [*Granularia*].

rudis (Peck) Sacc. et D. Sacc. (17 216).

White in Bull. Torr. Botan. Club, 29 (1902) tab. 17 fig. 21-23 [*Granularia*].

NISSLIA Auersw. — Cfr. *Venturia*.

NIGROSPHÆRIA Gardn. — Cfr. *Melanospora*.

NIGROSPORA Zimm. (*Dematiaceæ*).

Panici Zimm. (18 571).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 220 fig. 7.

NIPTERA Fr., em. De Not. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Lanzia* et *Mollisia*.

caricinellica (Peck) Sacc. (8 484).

Peck, 30 Report (1876) tab. 1 fig. 5-8 [*Helotium*].

castanea (Sacc.) Sacc. (8 488).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1400 [*Pyrenopeziza*].

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 126, n. 192.

duplex Starb. (14 783).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 extr., fig. 11. *helotielloides* Rehm (16 743).

Rehm in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 23-25. *hyalino-cinerella* (Rehm) Sacc. et Syd. (16 744).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 38 (*fr.*) [*Belonium*] (explic. iconis in texto deest).

hypogæa (Bres.) Sacc. (8 483).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 75 fig. 1 [*Mollisia*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 549 [*Pyrenopeziza*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 509.

hypophylla Rehm (16 741).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 19 (*fr.*).

invisibilis Starb. (14 783).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 12 (*fr.*). *lacustris* Fr. (8 484).

Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 25 fig. 23 (*spor.*) [*Patellaria aquatica*].

Nylander, Peziz. Fenn., tab. 1 fig. 16 (*id.*) [*Peziza*].

melaxantha Starb. (16 743).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 6-7 (*fr.*).

mollisioides Rehm (16 742).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 18 (*fr.*).

phæa Rehm (8 484).

- Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 509.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 213 fig. 166 *J* (*fr.*).
Raineri (De Not.) De Not. (8 480).
De Notaris, Micromyc., Dec. I, fig. 4 [*Cenangium*].
Rhododendri (Ces.) De Not. (8 482).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 259 (*fr.*) [*Peziza*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 216 [*Cenangella*].
Schröter, Pflanzenleben der Alpen, pag. 107 fig. 33⁵ [*id.*].
Rollandi Boud. (8 482).
Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 17 fig. 5.
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 555.
tristis Starb. (14 783).
Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 extr., fig. 14 (*fr.*).
Vossii (Rehm) Sacc. (8 481).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 607 [*Beloniella*].
Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1884, tab. 1 fig. 6 (*fr.*) [*Mollisia*].
- NITSCHKEA** Otth (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Caelosphaeria*.
pauridia (Bk. et Curt.) Cke. (11 272).
Berlese, Icones, 3, tab. 34 fig. 2 [*Fracchiæa*].
- NODULARIA** Peck — Cfr. *Corticium*.
- NODULISPORIUM** Preuss — Cfr. *Botrytis*.
- NOLANEA** (Fr.) Quél. (*Agaricaceae*).
Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 3 fig. 4.
acceptanda (Britz.) Sacc. (5 724).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 179 fig. 26 *b* et tab. 188 fig. 112.
ambrosia (Quél.) Sacc. et Trav. (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 24 (1895) tab. 6 fig. 7 [*Rhodophyllus*].
araneosa Quél. (5 717).
Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1876, tab. 2 fig. 3.
Babingtonii (Berk.) Sacc. (5 717).
Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 1 (*fr.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 377 fig. *a*.
Guillaud, Forquignon et Merlet, Champ. Sud-Ouest, tab. 1 fig. 3.
Patouillard, Tab. anal., fig. 429.
Peck, 39 Report (1885) tab. 1 fig. 4-7.
- bryophila* Boud. (5 718).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1879, tab. 3 fig. 2.
cælestina (Fr.) Gill. (5 727).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 100 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 372 fig. *b*.
- camerunensis* Bres. (9 88).
Bresadola in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 1 fig. 2.
carneo-virens (Jungh.) Gill. (5 721).
Junghuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 6 fig. 2.

- Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 75 fig. 5 [*Fungus parvus elegans*].
cetrata (Fr.) Quél. (5 721).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 83 fig. 1 [var. *testacea*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 177 fig. 85.
Sterbeeck, Theatr., tab. 16 fig. E.
clandestina (Fr.) Gill. (5 718).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 83 fig. 2.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 174 fig. 54 et tab. 194 fig. 129.
cocles (Fr.) Gill. (5 728).
Quélet in Assoc. Franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 9 [*Rhodophyllus*].
conferenda (Britz.) Sacc. (5 724).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 179 fig. 26 a et tab. 188 fig. 111.
cruentata Quél. (5 727).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 4.
cuneata Bres. (11 47).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 82 fig. 2.
dissentiens (Britz.) Sacc. (5 719).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 179 fig. 34 et tab. 210 fig. 182.
dissidens (Britz.) Sacc. (5 723).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 176 fig. 27 et tab. 188 fig. 109.
? Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 s (*spor.*).
exilis (Fr.) Quél. (5 727).
Rea C. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3 (1909) tab. 12.
fibrillosa Peck (17 59).
Peck, 54 Report (1900) tab. 1 fig. 12-19.
Hesperidum (Brig.) Sacc. (5 722).
Briganti, Fung. Neapol., tab. 28 fig. 1-3.
Penzig, Funghi agrumic., fig. 1122.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 22 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1122.
hirtipes (Schum.) Quél. (5 725).
Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1730 fig. 2.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 173 fig. 36.
icterina (Fr.) Quél. (5 721).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 99 fig. 4.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 168 fig. 39.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 338.
ignita (Britz.) Sacc. (5 727) — Teste Höhnelt est *Clitopilus*.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 182 fig. 79 et tab. 191 fig. 121.
incarnata Quél. (5 728).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 23 fig. 8.
inflata (Britz.) Sacc. (5 726).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 183 fig. 83 et tab. 194 fig. 180.
infula (Fr.) Gill. (5 726).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 100 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 184 fig. 92.
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 28 fig. 2.

intersita (Britz.) Sacc. (5 719).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 173 fig. 31.

inutilis (Britz.) Sacc. et Trav. (*).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 185 fig. 101 et tab. 209 fig. 181.

junceae (Fr.) Quél. (5 719).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 99 fig. 2 (var.).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 169 fig. 29 et tab. 199 fig. 151 et 154; tab. 173 fig. 30 et tab. 193 fig. 150 [var. *cuspidata*].

macra (Britz.) Sacc. (5 718).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 181 fig. 69 et tab. 194 fig. 133.

mammosa (Linn.) Quél. (5 718).

Batsch, Elenchus, tab. 2 fig. 5 [*Agar. pratensis*].

Boudier, Icones mycol., 1.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 81.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 174 fig. 53.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 526 [*Agar. sericeus*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 377 fig. b.

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 98 fig. 4.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 279.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 74 fig. 10 [*Fungus parvus pileolo fornicato*].

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 6 fig. 5.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 194.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 25 fig. 135.

monachella Quél. (5 728).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 9.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 183 fig. 85.

nigripes (Trog) Gill. (5 720).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1170 fig. a.

Eloffé, Champign., tab. 9 fig. 3.

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 99 fig. 1.

paludicola (Britz.) Sacc. et Trav. (*).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 184 fig. 91, et tab. 210 fig. 133.

papillata Bres. (11 47).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 82 fig. 1.

pascua (Pers.) Quél. (5 716).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 25 fig. E [*Hydrophorus cinereus*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 35 [*Agar. fissus*].

Boudier, Icones mycol., 1.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 177 fig. 25 et tab. 183 fig. 110.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 21 fig. 1.

Cooke, Handb. 1, tab. 3 fig. 17 (*schem.*).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 376.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 3 fig. 17.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 121 fig. 45 c (*spor.*).

Dufour, Atlas Champ., tab. 34 fig. 78.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 278.

- Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 67.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 255 fig. 120 *D* [*Hyporrhodius*].
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 2 fig. 29.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 159.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 236 fig. 6-8.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 229 [*Agar. pyramidatus*].
 Smith, British Basidiomyc., pag. 114 fig. 27 (*schem.*).
 Stevenson, Hymenomyc., pag. 212.
 Swanton, Fungi, tab. 42 fig. 10-12.
pellucida (Britz.) Sacc. (5 47).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 198 fig. 147.
picea (Kalehbr.) Gill. (5 725).
 Kalehbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 11 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 180 fig. 58.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 379 fig. *a*.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 281.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 2 fig. 18 (*schem.*).
pisciadora (Ces.) Gill. (5 720).
 Cesati in Comment. Soc. Crittog. ital. 1 (1861) tab. 3 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 378 fig. *a*.
 Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 280.
placenda (Britz.) Sacc. (5 718).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 182 fig. 71 et tab. 198 fig. 149.
pleopodia (Bull.) Gill. (5 722).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 556 fig. 2.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3419.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 176 fig. 33.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 2 fig. 17-21.
 Nees, System 2°, tab. 37.
postuma (Britz.) Sacc. (5 725).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 173 fig. 37 et tab. 210 fig. 184.
proletaria (Fr.) Gill. (5 717).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 18 fig. *D* [*Hydrophorus acumine vil-
loso nigro*].
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 169 fig. 28.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 ζ (*spor.*) [*Leptonia*].
promiscua (Britz.) Sacc. (5 719).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 176 fig. 32 et tab. 199 fig. 152.
rubida (Berk.) Sacc. (5 728).
 Berkeley in Magaz. Zool. and Bot. 1 (1837) tab. 2 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 340 fig. *b*.
rufo-carnea (Berk.) Sacc. (5 720).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 184 fig. 94.
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 77 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 378 fig. *b*.

- Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 553.
staurospora Bres. (5 725).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 20 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 198 fig. 148.
subacceptanda (Britz.) Lapl. (11 47).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 198 fig. 124.
subpostuma (Britz.) Sacc. (5 725).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 178 fig. 88.
summissa (Britz.) Lapl. (11 48).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 186 fig. 102 et tab. 194 fig. 181.
verecunda (Fr.) Gill. (5 727).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 99 fig. 5.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 188 fig. 84.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 340 fig. a.
versatilis (Fr.) Gill. (5 717).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 98 fig. 5.
Rea C. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3 (1909) tab. 12.
vinacea (Fr.) Sacc. (5 721).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 99 fig. 3.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 194 fig. 182.
- Species dubia.**
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 78 fig. 3 [*Fungus ex uno pede multiplex...*].
- NOMURÆA** Maubl. (*Mucedinaceæ*).
prasina Maubl. (18 533).
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 14 fig. 7.
- NOSTOC** Vauch. ex p. — Cfr. *Tremella*.
- NOSTOCOTHECA** Starb. (*Gymnoascaceæ*).
ambigua Starb. (16 806).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 31-33 (*fr.*).
- NOWAKOWSKIA** Borzi (*Chytridiaceæ*).
Hormothecæ Borzi (7 314).
Borzi in Botan. Centralbl. 22 (1885) tab. 1.
- NOWAKOWSKIELLA** Schröt. (*Chytridiaceæ*).
elegans (Now.) Schröt. (7 296 et 17 514) — Cfr. etiam *Cladochytrium* el.
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 82 fig. 64.
endogena Const. (17 514).
Constantineanu in Revue gén. Botan. 1901, pag. 387.
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 229 fig. 10-20.
ramosa Butl. (*).
Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1907) tab. 10 fig. 3-10.
- NUCLEARIA** Cienk. (? *Chytridiaceæ*, ? *Heliozoa*).
delicatula Cienk. (*).
Sorokin, Aperçu systèm. Chytridiac., pag. 15 fig. 10.
Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 78 fig. 67-69.

simplex Cienk. (*).

Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 11 fig. 21-26.

Sorokin, Aperçu systém. Chytridiac., pag. 15 fig. 11.

Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 78 fig. 70-71.

NUCLEOPHAGA Dang. (*Chytridiaceæ*).

Amœbæ Dang. (14 441).

Dangeard in Botaniste, 4 (1896) pag. 203-211 fig. 1-5.

Coupin, Champ. paras., tab. 2 fig. 12-16.

Revue Mycol. 14 (1894) tab. 165 fig. 10-17.

NUMMULARIA Tul. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Anthostoma*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 4 fig. 14.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 4 fig. 14.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 4 fig. 14.

albo-cincta Rehm (16 1180).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 7 fig. 8.

Baileyi (Bk. et Br.) Cooke (9 570).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 29 fig. 22-23 [*Hypoxyylon*].

Bulliard Tul. (1 896).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol., 2, tab. 5 fig. 11-19 (*et. st. conid.*).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 468 fig. 4 [*Hypoxyylon nummularium*].

Cooke, Handb. 2, pag. 797.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 46 fig. 59 (*fr.*) [*Hypoxyylon nummularium*].

De Notaris, Micromyc., Dec. 9, fig. 1 [*id.*].

Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 47 (*spor.*).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 8.

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 2 fig. 14; 2, tab. 1 fig. 16 [*Sphæria anthracina*].

Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1, pag. 488 fig. 284 A-D (*et. stat. conid.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 321 [*Sphæria Nummularium*].

Sowerby, Col. figur., tab. 373 fig. 10 [*Sph. diffusa*].

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 57 (*et. stat. conid.*) [*N. anthracina*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 843.

cæspitosa Pat. et Gaill. (9 571).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 19 fig. 5.

— var. *areolata* Rehm (16 1129).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 7 fig. 1.

cincta Ferdin. et Winge (*).

Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskrift, 29 (1908) tab. 2 fig. 1 (*fr.*).

diatrypeoides Rehm (*).

Theissen in Annal. Mycol. 7 (1909) tab. 9 fig. 3.

discreta (Schw.) Tul. (1 398).

Duggar, Fung. Diseases, pag. 283-284 fig. 125-126.

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 39 fig. 9-12.

- Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 1.
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 5 fig. 1-10.
dura Ferdin. et Winge (*).
Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskrift, 29 (1908) tab. 2 fig. 2 (*spor.*).
flocculosa Starb. (17 619).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 10-11 (*hab.*).
gigas Phill. et Plowr. (1 398).
Phillips et Plowright in Grevillea, 8 (1880) tab. 130 fig. 3.
guaranitica Speg. var. *irregularis* Rehm (16 1129).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 7 fig. 2 (*spor.*).
hyalospora Pat. (14 514).
Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 14 (1898) tab. 7 fig. 5.
latanicola Rehm (11 288).
Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 9 fig. 1-2 (*fr.*, *biol.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 483 fig. 284 *E* (*stat. conid.*).
lutea (A. et S.) Nke. (1 397).
Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusat., tab. 1 fig. 1 [*Sphaeria*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3511 (*hab.*) [*id.*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 56 (*fr.*) [*Hypoxyylon*].
Engelke in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 176-179.
macrospora Pat. (9 571).
Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 3 (1887) tab. 17 fig. 6.
mediterranea (De Not.) Sacc. (1 400).
De Notaris, Micromyc., Dec. 6, fig. 2 [*Sphaeria*].
minutula Penz. et Sacc. (14 518).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 20 fig. 2.
pusilla Sacc. (9 572).
Saccardo in Hedwigia, 28 (1889) tab. 2 fig. 3.
regia (De Not.) Sacc. (1 400).
De Notaris, Sferiacei ital., fig. 12 [*Hypoxyylon*].
repanda (Fr.) Nke. (1 396).
Fries, Observat. mycol. 1, tab. 1 fig. 5 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Corda, Icones, 4, tab. 9 fig. 128 [*id.*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 46 fig. 54 (*fr.*) [*Hypoxyylon*].
Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 48 (*spor.*).
Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 2.
repandoides Fuck. (1 397).
Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 46 (*spor.*).
Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 15 fig. 37-40.
Saccardo, Fungi ital., fig. 585.
Starbäckii Sacc. et Trav. (*).
Starbäck in Archiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 23 [*N. tenuis*].
suborbicularis (Welw. et Curr.) Sacc. (1 399).
Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 17 fig. 18 (*hab.*) [*Hypoxyylon*].
succenturiata (Tode) Nke. (1 397).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 14 fig. 109 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3497 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 19 [*id.*].

Loudon, Encyclop., fig. 16429 [*Sphaeria laevis*].

Sowerby, Col. figur., tab. 394 fig. 5 [*id.*].

tenuis Pass. (1 399).

Passerini in Nuovo Giorn. Bot. ital. 7 (1875) tab. 4 fig. 6.

uni-apiculata Penz. et Sacc. (14 513).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 20 fig. 1.

NYCTALIS Fr. (*Agaricaceæ*).

Costantin in Revue génér. Botan. 1891, tab. 19 fig. 1-7.

asterophora Fr. (5 501).

Bischoff, Kryptog., fig. 3690 [*Asterophora agaricoides*].

Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 5 (*etiam biol.*).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 528 fig. 9.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 516 fig. 1 [*Agar. lycoperdoides*].

Cooke, Handb. 1, pag. 281.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1182.

Costantin in Revue génér. Botan. 1889, pag. 220 fig. 20 A.

De Bary in Botan. Zeit. 1859, tab. 13 fig. 1-11 (*anat., biol.*).

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 361.

De Seynes in Annal. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 14 fig. 3 bis (*spor.*).

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 2, tab. 26 [*Asterophora lycoperdoides*].

Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 8 e (*chlamydosp.*).

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.

Hard, Mushrooms, pag. 204 fig. 162.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 210 fig. 109 C-E [*N. lycoperdoides*].

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 4 fig. 58 [*id.*].

Larber, Funghi, tab. 13 fig. 5 [*Agar. lycoperdoides*].

Lloyd, Mycolog. Notes, 6 (1901) pag. 61.

Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 4 fig. 29 et tab. 7 fig. 8-14 (*cytol.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 301 fig. 5.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 82 fig. 1 [*Fungoidaster parvus*...]

Müller, Pflanzenstaat., pag. 274 (*spor.*).

Nees, System, tab. 24 fig. 194 [*Agar. lycoperdoides*].

Nees, System 2^o, tab. 10 fig. 1-4 [*Asterophora agaricoides*] et tab. 33.

Paulet, Traité Champ., tab. 190 fig. 4 [*Sphaeropus fungorum*].

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 13 fig. 4 (*var. pusilla*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*spor.*).

Rolland, Atlas Champ., tab. 51 fig. 110.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 206.

Schæffer, Icon. Fung., tab. 279 [*Agar. clavus*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 60 fig. 313.

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 298 fig. 65.

Sowerby, Col. figur., tab. 383 [*Agar. lycoperdoides*].

- Swanton, Fungi, tab. 11 fig. 1-2.
v. Tavel, Morphol., pag. 169 fig. 1-5 (*biol.*) [*N. lycoperdoides*].
Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 489.
Bullet. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 8 fig. 1-3.
caliginosa Smith (5 500).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1132.
canaliculata (Pers.) Fr. (5 500).
Persoon, Icon. et Descript. 2, tab. 14 fig. 1 [*Merulius*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3418.
microphylla (Corda) Fr. (5 502).
Corda, Icones, 4, tab. 10 fig. 134 (*etiam teratol.*).
nauseosa (Weinm.) Fr. (5 501).
Borszczow, Fungi Ingrici, tab. 6 [*Asterophora*].
parasitica (Bull.) Fr. (5 502).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 574 fig. 2.
Bail in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop., 28 (1861) tab. 1 fig. 10 (*anat.*).
Berkeley, Outlin., tab. 19 fig. 2.
Bolton, Hist. Fung., tab. 155 [*Agar. alumnus*].
Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 6 (*etiam biol.*).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 528 fig. 10.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1113.
Dangeard in Botaniste, 4 (1895) pag. 157-158 (*etiam cytol.*).
De Bary in Botan. Zeit. 1859, tab. 13 fig. 12-19 (*anat., biol.*).
De Seynes, Recherch. végét. infér. 2, tab. 6 fig. 9 (*chlamydosp. et conid.*).
Fayod in Annal. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 3 fig. 8 a-c (*chlamydosp.*).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 140.
Istvanff in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 43 (*cytol.*).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 13 fig. 3.
Sowerby, Col. figur., tab. 343.
Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 138.
Swanton, Fungi, tab. 11 fig. 3-4.
v. Tavel, Morphol., pag. 169 fig. 6-9 (*fr. et chlamydosp.*).
Revue Mycol. 3 (1891) tab. 16 fig. 1 D-F (*stat. secund.*).
rhizomorpha Fuck. (5 501).
Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 39.
NYCTOMYCES Hart. (*Fungi fossiles*).
antediluvianus Unger (10 801).
Unger, Chloris protogæa, tab. 3 fig. 3 a-b.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 26 fig. 5-6.
entoxylinus Unger (10 801).
Unger, Chloris protogæa, tab. 1 fig. 7.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 26 fig. 4.
violaceus Unger (10 802).
Unger, Chloris protogæa, tab. 1 fig. 5.
Schimper, Traité Paléontol. végét., tab. 1 fig. 7 et 7 a.

NYMANOMYCES Henn. — Cfr. *Criella*.

O

OBELIDIUM Nowak. (*Chytridiaceae*).

mucronatum Now. (7 299).

Nowakowski in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 5 fig. 1-5.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 123.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 78 fig. 58.

Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 20.

van Tieghem, Botan. 2, pag. 1064 fig. 657 A.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 78 fig. 77.

OCELLARIA Tul. (*Stictidiaceae*).

aurea Tul. (8 654).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 18 fig. 1-11 [*Stictis ocellata*].

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 4, 17 (1876) tab. 11 fig. 7 a et [var. *Piri*] fig. 7 b (fr.) [*Stictis Lecanora*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 178 [*Propolis ocellata*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 2 (schem.) [*Habrostictis ocellata*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 247 fig. 182 A-C (etiam st. conid.).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 34-35.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 116 [*O. Lecanora*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1407 [*Propolis ocellata*].

Betuli (A. et S.) Rehm (8 656).

Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 12 fig. 3 (hab.) [*Peziza*].
chrysophæa (Pers.) Quél. (8 655).

Persoon, Icon. Fung., tab. 8 fig. 1-2 (hab.) [*Peziza*].

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 16 fig. 19 (fr.) [*Stictis*].

punctiformis (Pers.) Sacc. (8 657).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 7 (schem.) [*Stictis*].

quercicola (Hazsl.) Sacc. (8 657).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 12 fig. 1 [*Habrocystis*].

rubra (Fuck.) Sacc. (8 656).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1365 [*Habrostictis*].

succinea (Sacc.) Sacc. (8 656).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1408 [*Propolis*].

OCHROSPORA Diet. (*Uredinaceae*).

Sorbi (Oud.) Diet. (17 464).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 16 fig. 3⁶ (fr. teltsp.).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 43 fig. 27 B (fr.).

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 456 (id.).

Hariot, Uredin., pag. 276.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 11 (teltsp. germ.).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 23 fig. 29 (fr. teltsp.).

OCTAVIANIA Vitt. (*Hymenogastraceæ*) — Cfr. etiam *Hydnangium* et *Melanogaster*.

asterosperma Vitt. (7 159).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 7 et tab. 5 fig. 9 a.

Baillon, Dictionn. 1, pag. 745 fig. 4 (*fr.*).

Boudier, Icones mycol., 1.

Cooke, Handb. 1, pag. 355 (*fr.*).

Corda, Icones, 6, tab. 7 fig. 64.

Corda, Anleit., tab. D fig. 45⁵⁻⁶.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 332-333.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 310 fig. 158 A-B.

Forquignon, Champ. supér., pag. 123 fig. 94 [*Hydnangium*].

Hesse, Hypog. 1, tab. 3 fig. 1-7, tab. 5 fig. 15, tab. 6 fig. 4.

Luerssen, System der Botan., pag. 262 fig. 4 (*sectio*).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 2 et tab. 4 fig. 73.

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 11 fig. 1 (*hymen.*).

Payer, Botan. Cryptog., pag. 114 fig. 529 (*id.*).

Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 4 fig. 3 [*Hydnangium*].

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 374.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 56 fig. 44 (*veget.*).

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 437 fig. 140.

Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 9-11.

Tulasne in Annal. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 17 fig. 21 (*fr.*).

Tulasne, Hypog., tab. 11 fig. 1.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 871.

— var. *depauperata* Tul. (7 159).

Tulasne, Hypog., tab. 11 fig. 2.

borneensis Petri (16 248).

Petri in Malpighia, 14 (1900) tab. 2 fig. 12, 19, 20; tab. 3 fig. 4.

compacta Tul. (7 160).

Tulasne, Hypog., tab. 11 fig. 3.

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 12 (*spor.*).

Hesseana Sacc. et Syd. (11 113 et 14 267).

Hesse, Hypog., tab. 7 fig. 10-13 et 18 (*fr.*) [*O. mutabilis*].

lanigera Hesse (11 113).

Hesse, Hypog., tab. 6 fig. 7-8 (*fr.*).

levis Hesse (11 113).

Hesse, Hypog., tab. 7 fig. 15-17 (*fr.*).

lutea Hesse (7 491).

Hesse in Pringsh. Jahrb. 16 (1835) tab. 6 fig. 7-9 (*anat., fr.*).

Hesse, Hypog., tab. 6 fig. 5-6 et tab. 7 fig. 49.

mollis De Not. (7 160).

De Notaris in Comment. Soc. Crittog. ital. 1 (1861) tab. 2 fig. 4 (*fr.*).

monticola Harkn. (16 248).

Harkness, Californ. Hypog., tab. 42 fig. 3 (*hab.*).

occidentalis Harkn. (16 248).

Harkness, Californ. Hypog., tab. 42 fig. 4 (*fr.*).

- Revue Mycol. 22 (1900) tab. 204 fig. 9 (*id.*).
socialis Harkn. (16 248).
 Harkness, Californ. Hypog., tab. 42 fig. 5.
Stephensii (Berk.) Tul. (7 159).
 Corda, Icones, 6, tab. 7 fig. 67.
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 3 (*spor.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 9 [*Hydnangium*].
 Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 6 (*spor.*).
tuberculata Hesse (11 113).
 Hesse, Hypog., tab. 7 fig. 14 et tab. 9 fig. 16-24 (*fr. et biol.*).

OCTOJUGA Fayod — Cfr. *Lachnea*.

OCTOSPORA Hedw. — Cfr. *Bulgaria*, *Coryne*, *Dasyscypha*, *Ombrophila*.

ODONTIA (Pers.) Fr. (*Hydnaceæ*) — Cfr. etiam *Hydnum*.

- Forquignon, Champ. supér., pag. 92 (*schem.*).
ambigua Karst. (6 508).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 696 fig. 102.
Barba-Jovis (With.) Fr. (6 506).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 481 fig. 2 [*Hydnum*].
 Corda, Anleit., tab. G fig. 74³⁻⁴ (*hab.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16123 [*Hydnum*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 247.
 Sowerby, Col. figur., tab. 328 [*Hydnum*].
bicolor A. et S. (17 158) — Cfr. *Hydnum bicolor*.
calcata Britz. (*).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 696 fig. 104.
diaphana (Schräd.) Quél. (17 156) — Cfr. *Hydnum diaphanum*.
fallax (Fr.) Quél. (6 507).
 Nees, System, tab. 30 fig. 230 a [*Sistotrema resupinatum quercinum*].
fimbriata Pers. (6 506).
 Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 6 fig. 5-6 (*hab.*) [*Hydnum*].
 Cooke, Handb. 1, pag. 307.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 196 fig. 1.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 140 fig. 75 H-J (*hab.*)
 Hoffmann, Icon. anal., tab. 24 fig. 3 (*id.*).
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 7 fig. 110 (*id.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 149 fig. 18-19 (*id.*).
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 60 (*hymen.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 227 (*hab.*).
 Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 393 fig. 92.
 Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 256 (*hab.*).
 Swanton, Fungi, tab. 31 fig. 8-9.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 355.
hirta Fuck. (6 507).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 692 fig. 83.
incisa Britz. (14 209).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 696 fig. 101.
jonquillea Quél. (6 509).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 696 fig. 106.
Patouillard, Tab. anal., fig. 149.

lactea Karst. (6 508).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 696 fig. 103.
melleo-alba Britz. (14 209).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 696 fig. 105.
olivascens Bres. (11 113).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 141 fig. 2.
palumbina Höhn. (*).

v. Höhnelt id Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1907) tab. 1 fig. 2 (*hymen.*).

Pirottæ Bresad. (11 113).

Bresadola in Atti Accad. Agiati, Rovereto, 11 (1893) tab. 2.
secernibilis Berk. (6 509).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 10 fig. 74 (*hab.*).
stipata (Fr.) Quél. (17 156) — Cfr. *Hydnum stipatum*.

ODONTOTREMA Nyl. (*Stictidaceæ*).

hemisphaericum (Fr.) Rehm (8 679).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 255 fig. 187 B (*fr.*).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 200.

minus Nyl. (8 680).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 255 fig. 187 A (*hab.*).

? *xylophagum* (A. Mass.) C. Mass. (18 150).

Massalongo, Novitates Floræ mycol. Veronens., tab. 10 fig. 32.

OEDEMIUM Link (*Dematiaceæ*).

atrum Link (4 297).

Bischoff, Kryptog., fig. 3816.

Cooke, Handb. 2, pag. 569 fig. 245.

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 9.

Corda, Anleit., tab. B fig. 18 3.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 672.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 26.

Nees, System 2°, tab. 7 fig. 1-4.

tomentosum Corda (4 298).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 233.

Costantin, Mucedin. simpl., fig. 7.

OEDOCEPHALUM Preuss (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Rhopalomycetes*.

agaricinum Richon (10 522).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 523 (*fr.*).

albidum (Sacc.) Sacc. (4 43).

Saccardo, Fungi ital., fig. 805 [*Haplotrichum*].

Penzig, Funghi agrum., fig. 1196 A [*id.*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 39 fig. 4.

album Preuss (4 49).

- Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 62.
alienum Preuss (4 49).
Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 63.
byssinum (Bon.) Sacc. (4 49).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 12 [*Periconia*].
clavatum A. L. Smith (18 508).
Smith A. L. in Journ. of Botany, 1903, tab. 454 fig. 11-12.
crystallinum Ces. (4 49).
Cesati in Hedwigia, 1 (1854) tab. 4 fig. 3 (*fr.*).
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 4 fig. 29.
echinulatum Thaxt. (10 522).
Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 4 fig. 8-11.
Blakeslee in Proc. Amer. Acad. Arts a. Sci. 40 (1904) tab. 2 extr., fig. 36-39
(*biol.*) [*Cunninghamella*].
Blakeslee in Botan. Gazette, 40 (1905) tab. 6 fig. 1-5 (*repr. sex.*) [*id.*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 427 fig. 220 A-B.
Rueve Mycol. 27 (1905) tab. 259 fig. 15 (*zygosp.*) [*Cunninghamella*].
fimetarium (Riess) Sacc. (4 48).
Riess in Fresen., Beitr. 3, tab. 13 fig. 59-65 [*Haplotrichum*].
Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 4 fig. 6.
glomerulosum (Bull.) Sacc. (4 47).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 3 [*Mucor*].
Berlese, Fungi moric., tab. 57 fig. 1-5.
Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 9 [*Spirocephalum*].
Costantin, Mucédin. simpl., fig. 6.
Harz, Neue Hyphomyc., tab. 1 fig. 1 [*Haplotrichum*].
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 94.
Masse et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 119.
Saccardo, Fungi ital., fig. 804 [*Haplotrichum*].
Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36 tab. 61 [*Æ. elegans*].
Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 4 fig. 1 (*spor.*).
hyalinum (Bon.) Sacc. (4 49).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 11 [*Periconia*].
Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 30 fig. 28 [*id.*].
læticolor Berk. et Br. (4 48).
Berkeley et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 14
fig. 12.
Cooke, Handb. 2, pag. 566 fig. 239.
Masse, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 4 (*fr.*).
macrosporum Penz. et Sacc. (18 508).
Penzig et Sacc., Icones Jav., tab. 67 fig. 3.
Nicotianæ Oud. (18 508).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 3, 2 (1903) tab. 6 fig. 2.
ochraceum Mass. et Salm. (18 509).
Masse et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 83-85.
piriformis (Bon.) Sacc. (4 49).
Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 196 [*Periconia*].

Preussli Sacc. (4 49).

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 5.
roseum Cke. (4 48).

Cooke in Grevillea, 2 (1874) tab. 22 fig. 8.

Matruchot, Développ. Mucédin., tab. 3 (*biol.*).

verticillatum Thaxt. (10 522).

Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 4 fig. 12-14.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 427 fig. 220 C (*fr.*).

Vuillemini Sacc. (11 590).

Vuillemin, Polymorph. Pezizes, tab. 10 fig. 21-24 [*Asterigma*....].

CEDOMYCES Sacc. — Cfr. *Urophlyctis*.

OHLERIA Fuck. (*Sphaeriaceae*).

Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 9 fig. 2.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 8.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 8.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 8.

brasiliensis Starb. (16 521).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 93 (*fr.*).

modesta Fuck. (2 97).

Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 8 (*fr.*).

obducens Wint. (2 98).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 261.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 415 fig. 262 D-E.

rugulosa Fuck. (2 97).

Berlese, Icones, 1, tab. 17 fig. 8.

Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 23 fig. 6-9.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 54, Ordo 37, fig. 4 (*hab.*) [*Lichen crustaceus tartaricus*....].

Saccardo, Fungi ital., fig. 307.

Uimi Fabre (2 97).

Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 31 (*spor.*).

OIDIUM Link (*Mucedinaceae*). — Cfr. etiam *Exoascus*, *Fusidium*, *Monilia*, *Oospora*, *Ophiocladium*, *Rhizoctonia*, *Saccharomyces*, *Torula*, *Verticillium*.

Lamotte, Flore Mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).

acutatum Bon. (4 45) — Cfr. etiam *Ovularia acutata*.

Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 7.

aliphitoides Griff. et Maubl. (*).

Griffon et Maublanc in Bull. Soc. mycol. Fr. 26 (1910) p. 136 f. 1.

Balsamii Mont. (4 46 et 18 505).

Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 102 (*fr.*).

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 9 fig. 161-162 (*id.*).

Smith W. G., Diseases., pag. 77-78.

Berberidis Thüm. (4 45).

Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 23 (*fr.*).

- bulbigerum (Bon.) Sacc. et Vogl. (4 47).
 Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 8 [*Torula*].
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 175 (ex err. *O. bulbosum*).
 Ceratoniae Comes (18 505).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 238.
 Campbell in L'Italia Agric. 45 (1903) tab. 23.
 Chrysanthemi Rabh. (4 43).
 Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1853) tab. 3 fig. 1.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 58.
 Clematidis (Chittend.) Sacc. et Trav. (*).
 Cooke, Fung. Pests, pag. 20 [*Ovularia*].
 Salmon in Journ. of Botany, 1905, tab. 469 fig. 2 [*id.*].
 Coluteae Thüm. (4 45).
 Bolle et Thüm., Funghi Litor., 1, tab. 1 fig. 31 (*fr.*).
 crystallinum Lév. (4 46).
 Lévillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 19 (1843) tab. 7 fig. 9.
 erumpens Cke. et Mass. (10 520).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 74.
 erysiphoides Fr. (4 41).
 Berlese in Rivista Patol. veget., 6 (1897) tab. 2 fig. 7-9 (*biol.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 41.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 123 (*fr.*).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 35 [*Torula botryoides*].
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 9 fig. 12, 16, 17.
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 31 fig. II 1-3.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 6-8.
 Gasparrini, Relaz. malattia Vite, tab. 1-2.
 Lambotte in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 112 fig. I (*biol.*).
 Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, tab. 1 extr., fig. 14-16.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 135 a.
 Sowerby, Col. figur., tab. 360 fig. 1 [*Farinaria seminaria*].
 Unger in Flora, 1829, tab. 1 fig. 2 [*Acrosporium appendiculatum*].
 ? Valvassori in L'Italia Agric. 28 (1891) tab. 9 fig. 3 [*Cercospora Violæ*].
 Revue Mycol. 16 (1894) tab. 138 (*biol.*).
 Evonymi-japonici (Arc.) Sacc. (18 506).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 412.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 726 fig. 1-3.
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 25 (*hab., path.*).
 Peglion in L'Italia Agric. 42 (1905) tab. 15.
 Salmon in Journ. of Botany, 1905, tab. 469 fig. 8-10.
 Salmon in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 1 fig. 1-7.
 Salmon in Journ. R. Hortie. Soc. 29 (1905) tab. 1-2 extr.
 farinosum Cke. (10 520).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 10 fig. 2.
 Salmon in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) pag. 77 fig. 4 (*conid.*).
 Fragariae Harz (10 520).
 ? Marchal in Bull. de l'Agric. (Bruxelles) 1895, pag. 6 extr.

Haplophylli Magn. (16 1025).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 50 (1900) tab. 2 fig. 11-13.

Hormini Farn. (18 505).

Farneti in Atti Istit. Botan. Pavia, 7 (1902) tab. 17 fig. 1-3.

Leuckarti Hoffm. (*).

Hoffmann in Hedwigia, 1 (1857) tab. 16 pr. p.

leucoconium Desm. (4 41).

Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 1, 17 (1829) tab. 6 fig. 4.

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 9 fig. 13.

Gasparrini, Relaz. malattia Vite, tab. 1-2.

? Letellier, Figur. Champ., tab. 638 fig. 3 [*Monilia hyalina*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 8.

Menault et Rousseau, Plant. nuisibl., tab. 80 (*hab., path.*).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 34.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 215.

Salmon in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 1 fig. 8-9.

lycopersicum Cke. et Mass. (10 520).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 297 (*fr.*).

Microsphaera-Alni Griff. et Maubl. (*).

Griffon et Maubl. in Bull. Soc. myc. Fr. 26 (1910) p. 136 f. 3, 4 [*Microsph.*

Alni, st. conid.].

monilioides Link (4 46).

Berlese in Rivista di Patol. veget. 6 (1897) tab. 1 et tab. 2 fig. 6 (*biol.*).

Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 11.

Cooke, Rust etc., tab. 11 fig. 235-236.

Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 19.

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 34 [*Torula Acrosporium*].

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 11 fig. II 1.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 1-3.

Fresenius, Beitr., tab. 9 fig. 13 [*O. Rosarum*].

Fries, Observat. mycol. 1, tab. 3 fig. 4 [*Monilia hyalina*].

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 73 [*Acrosporium m.*].

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 29 fig. 22 (*spor. germin.*).

Letellier, Figur. Champ., tab. 638 fig. 1 [*Monilia graminum*].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 79.

Loudon, Encyclop., fig. 16576 [*Acrosperrum*].

Nees, System, tab. 4 fig. 49 B [*Acrosporium*].

Potebnia, Entwick. Ascomyc., pag. 3 fig. 2 b.

Salmon in Beihefte Botan. Centralbl. 14 (1903) tab. 13 fig. 1-13 et 17 (*etiam biol.*).

Sowerby, Col. figur., tab. 400 fig. 10 [*Puccinia minuta*].

Unger in Flora, 1829, tab. 1 fig. 1 et 3 [*Acrosporium*].

Unger, Exanthem., tab. 3 fig. 20 [*id.*].

papillatum Bon. (4 46).

Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 10 [*Torula*].

quercinum Thüm. (4 44).

Ducomet in Annal. Ecole nat. Agric. Rennes, 2 (1903) pag. 65-70 fig. 43-49.

- Griffon et Maubl. in Bull. Soc. Mycol. Fr. **26** (1910) p. 136 f. 3.
 — var. *gemmiparum* Ferrar. (*).
 Ferraris in Annal. Mycol. **7** (1909) tab. 1.
 Triticici (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 46).
 Corda, Icones, **1**, tab. 2 fig. 128; **5**, tab. 2 fig. 15 [*Torula*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 130.
 Tuckeri Berk. (4 41).
 Berkeley in Journ. Hortic. Soc. **8** (1853) pag. 235; **9** (1854) pag. 69-70.
 Almeida in Revista Agronom. **2** (1904) tab. 3 fig. 3.
 Amici in Atti Accad. Georgof. **30** (1852) fig. 1 extr.
 Amici, On the disease of the Vine, pag. 235 fig. 1.
 Appel in Centralbl. Bakter. **11** (1904) pag. 145 (*biol.*).
 Berlese, Parass. veget., pag. 8 et 135.
 Bettziech in Natur (v. Müll. u. Uhle) 1861, pag. 29.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 137.
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 117.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 13 fig. 8.
 Cornu, Phylloxera, **2**, tab. 4 fig. 1-3 (*path.*).
 Crocq in Mém. savants étrang. Acad. Belg. **25** (1851-1853).
 Cugini in L' Italia agric. **30** (1893) tab. 12 fig. 32-34 (*hab., path.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 20 fig. 7 (*haust.*).
 De Brignoli e Giorgini, Del Crambo, tab. unica [*O. Targionianum*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 44 fig. 1-2.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 16, 16 bis, 19.
 De Visiani in Atti Istit. Veneto, ser. 2, **3** (1852) tab. 1.
 Frank, Krankheiten d. Pflanzen, **2**, pag. 266.
 Fresenius, Beitr. **1-2**, tab. 9 fig. 14-15.
 Gasparrini in Atti Ist. Incoragg. Napoli, 1851, tab. 1 extr.
 Gasparrini, Relaz. malattia Vite, tab. 1-2.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 563 fig. 167.
 Lindau, Kryptog. Flora, **8**, pag. 84.
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 59.
 Linhart et Mezey, Szölöb., tab. 4 et pag. 69-72 (*etiam st. ascoph.*).
 Menault et Rousseau, Plant. nuisibl., tab. 78 (*hab., pathol.*).
 v. Mohl in Botan. Zeit. 1853, tab. 11.
 Peglion, Fillossera etc., pag. 150.
 Pirotta in Archiv. Labor. Crittog. Pavia, **2-3** (1879) tab. 13 fig. 15-16.
 Regel in Gartenflora, 1852, tab. 21 fig. 1-6.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 et tab. 6 fig. 30 1.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 265.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 356.
 Schacht, Der Baum, 2^a edit., 1860, pag. 314.
 Sestini e Mori in Atti Accad. Georgofili, 1890, disp. 2^a, tab. 1 extr. (*mycel., pathol.*).
 Sorauer, Schutz d. Obstb. **2**, pag. 176 et pag. 188 fig. 91.
 Sorauer, Pflanzenkr. **2**, tab. 13 (*etiam st. ascoph.*).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 12 fig. b.

- Sorokin, *Morb. Vitis*, tab. 3 fig. 21-32 et 36.
 Spegazzini, *Ampelomic. ital.*, fig. 1.
 Thümen, *Pilze d. Weinstockes*, Text, tab. 3 fig. 1 et *Exsicc.* n. 1 et 10.
 Thümen, *Fungi pomic.*, tab. 2 fig. 1.
 Viala, *Malad. Vigne*, 1^a edit., pag. 71-76, 98-99 et tab. 5 fig. 1-10.
 Viala, *Malad. Vigne*, pag. 17-21 et 39; tab. 1.
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 128-129 fig. 137-138 (*etiam st. ascoph.*).
 Willkomm, *Wunder. d. Microsc.* 1856, pag. 89 fig. 42.

Species indeterminatæ.

- Bail in *Flora*, 1857, tab. 12 fig. 23-27.
 Bauer in *Linn. Soc. Trans.* 18 (1838) tab. 33.
 Hallier in *Botan. Zeit.* 1865, tab. 10-11 (*pathol.*).
 Kellerman in *Journ. of Mycol.* 10 (1904) pag. 176 fig. 7.
 Lindner, *Betriebskontr.*, pag. 285.

OLEINA Van Tiegh. (*Gymnoascaceæ*).

lateralis Van Tiegh. (8 822).

v. Tieghem in *Journ. de Botan.* 1 (1887) pag. 290 fig. 1 d (*fr.*).

nodosa Van Tiegh (8 822).

v. Tieghem in *Journ. de Botan.* 1 (1887) pag. 290 fig. 1 a-c (*fr.*).

OLIGONEMA Rostaf. (*Myxomycetaceæ*) — Cfr. *etiam Perichæna*.

bavaricum (Thüm.) Balf. et Berl. (7 437).

Massee, *Revis. Trichiace.*, tab. 7 fig. 25 (*elater.*) [*O. nitens* var. b.].

Broomei Massee (10 96).

Massee, *Revis. Trichiace.*, tab. 7 fig. 22.

Massee, *Myxogast.*, tab. 7 fig. 185-186.

fulvum Morg. (11 470).

Pavillard et Lagarde in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 19 (1903) tab. 4 fig. B.

Torrend, *Myxomyc.*, tab. 4 fig. 33-34 (*capill. et spor.*).

minutulum Massee (10 96).

Massee, *Revis. Trichiace.*, tab. 6 fig. 20.

nitens (Lib.) Rostk. (7 437).

Cooke, *Myxomyc.*, fig. 198 (*capill. et spor.*).

Lister, *Mycetozoa*, tab. 61 fig. A, d-f et pag. 162 fig. 42.

Mac Bride, *Myxomyc. Iowa*, tab. 2 fig. 8 (*fr.*).

Mac Bride, *Slime Moulds*, tab. 2 fig. 8 (*id.*).

Massee, *Revis. Trichiace.*, tab. 7 fig. 29.

Massee, *Myxogast.*, tab. 7 fig. 193-195.

Rostafinski, *Mycetoz.*, tab. 10 fig. 198 (*capill. et spor.*).

Schinz, *Myxomyc. der Schweiz*, pag. 102.

Torrend, *Myxomyc.*, tab. 4 fig. 32 et [*O. flavidum*] tab. 9 fig. 17 (*capill.*).

OLIGOPORUS Bref. — Cfr. *Cerionomyces*, *Fomes*, *Polyporus*.

OLPIDIELLA Lagerh. (*Chytridiaceæ*).

Uredinis Lagerh. (9 861).

Lagerheim in *Journ. de Botan.* 2 (1888) tab. 10 (*etiam biol.*).

OLPIDIOPSIS Cornu (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Diplophysa*.

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 3 fig. 1-9.

Coupin, Champ. paras., tab. 20 fig. 1-9.

Aphanomyces Cornu (7 300).

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 4 fig. 5-11.

Cornu in Annal. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 4 fig. 5-11.

Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1907) tab. 9 fig. 1-7 [*Pseudolpidium*].

Dangeard in Botaniste, 2 (1890-91) tab. 4 fig. 9-11 (*cytol.*).

appendiculata Wildem. (14 439).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 1 fig. 4 et fig. 8-12.

fibrillosa Wildem. (14 439).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 2 fig. 13-14 et 18-19.

fusiformis Cornu (7 300).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 4 fig. 1-4.

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 4 fig. 1-4.

Fischer in Pringsh. Jahrb. 13 (1882) tab. 13 fig. 1 (*fr.*).

Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 9 [*Pseudolpidium*].

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 25 fig. 27.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 81 fig. 120.

incrassata Cornu (7 300).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 4 fig. 12 (*fr.*).

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 4 fig. 12.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 27 fig. 29.

Revue Mycolog. 11 (1889) tab. 82 fig. 126-130.

index Cornu (7 300).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 3 fig. 11 (*spor.*).

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 3 fig. 11 (*id.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 20 fig. 12.

Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 8.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 27 fig. 30.

Revue Mycolog. 11 (1889) tab. 81 fig. 118.

?irregularis Const. (17 511).

Constantineanu in Revue gén. Botan. 1901, pag. 373-374.

major Maurizio (14 439).

Maurizio in Jahresh. Naturf. Gesell. Graubünd. 1895, fig. 4-9 extr.

minor A. Fisch. (11 247).

Butler in Mem. Depart. Agric. India, 1 (1907) tab. 9 fig. 8-11.

Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 7.

parasitica (Fisch.) Fisch. (9 363 et 11 247).

Fischer, Beitr. Kenntn. Chytridiac., tab. un., fig. 24-39 [*Pleocystidium*].

Schenkiana Zopf. (11 247).

Zopf in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 47 (1884) tab. 15 fig. 1-32.

Butler in Mem. Depart. Agric. India, 1 (1907) tab. 10 fig. 11-13.

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 2 fig. 1-12 et 15-17.

Sorokinei Wild. (9 362).

Wildeman, Chytrid. Belg., pag. 18 (*hab.*).

ucrainica Wize (*).

Wize in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1904, pag. 715.

Coupin, Champ. paras., tab. 3 fig. 12-18.

Zopfii Wild. (14 489).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 1 fig. 1-3 et 5-7.

OLPIDIUM A. Braun (*Chytridiaceæ*). — Cfr. etiam *Pseudolpidium* et *Rhizidium*.
aggregatum Dang. (11 246).

Dangeard in Botaniste, 2 (1891) tab. 16 fig. 25-26.

Algarum Sorok. var. *brevirostrum* Sorok. (9 361).

Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 80 fig. 101.

Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 28 fig. 32 bis.

— var. *longirostrum* Sorok. (9 361).

Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 80 fig. 96.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 28 fig. 32.

Arcellæ Sorok. (9 361).

Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 80 fig. 102-105.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 32 fig. 40.

Coupin, Champ. paras., tab. 1 fig. 12-15.

Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 9.

Borzianum Morini (7 312).

Morini in Mem. Accad. Sci. Ist. Bologna, ser. 4, 8 (1887) tab. 1 extr.

Brassicæ (Wor.) Dang. (7 312).

Woronin in Pringsh. Jahrb. 11 (1878) tab. 31 fig. 12-18 [*Chytridium*].

Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 444 fig. 1.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 17 fig. 1-2.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 75 tab. 8 fig. 1-2.

Ferraris, I Parass. veget., pag. 137 fig. 15.

Fischer, Kryptog. Flora, 3, pag. 28.

Frank, Krankh. d. Pflanzen, 2, pag. 34.

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 507.

Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4⁵ et tab. 2 fig. 2.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 22-24.

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 6 fig. 7-12 [*Chytridium*].

Sorauer, Pflanzenkr., 3^a edit., 2, pag. 114 fig. 7-11.

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 127 [*Chytridium*].

Voglino, Patol. veget., pag. 93.

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 17 (1893) tab. 2 fig. 1-8 et 12-25.

Bryopsidis De Bruyne (11 246).

De Bruyne in Archiv. Biol. 10 (1890) tab. 5 fig. 1-15.

Coleochætæ (Now.) Schröt. (7 311).

Nowakowski in Cohn, Beitr. 2, (1877) tab. 4 fig. 5-10 [*Chytridium*].

destruens (Now.) Schröt. (7 311).

Nowakowski in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 4 fig. 1 [*Chytridium*].

ellipticum (Dang.) Sacc. et Trav. (*).

Dangeard in Botaniste, 2 (1891) tab. 16 fig. 29-31 [*Minutularia*].

endogenum (A. Br.) Schröt. (7 310).

Braun A. in Abhandl. Berlin. Acad., 1855, tab. 5 fig. 21 [*Chytridium*].

- Coupin, Champ. paras., tab. 1 fig. 16 [*Chytridium*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 14 [*id.*].
 Karsten, Abbild., fig. 47⁴ [*Chytridium intestinum*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 68 fig. 49 C.
 Sorokin in Annal. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 3 fig. 1 [*Chytridium*].
 Sorokin, Siphomyc., tab. 1 fig. 1-5 [*id.*].
 Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 30 fig. 35.
entophyllum A. Br. (7 310).
 Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 14 fig. 11.
Euglenæ Dang. (14 439).
 Dangeard in Botaniste, 4 (1896) pag. 247.
Gillii Wild. (14 438).
 Wildeman in Journ. Microsc. Soc. 1893, tab. 1 fig. 1-8.
gregarium (Now.) Schröt. (7 311).
 Nowakowski in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 4 fig. 2 [*Chytridium*].
 Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1907) tab. 8 fig. 13-18.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 23.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 8.
immersum Sorok. (9 361).
 Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 79 fig. 91-92.
 Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 29 fig. 34.
 Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 3 fig. 27-28.
intermedium Const. (17 511).
 Constantineanu in Revue génér. Botan. 1901, pag. 371.
Lauderiæ Gran (16 339).
 Gran in Nyt Magaz. for Naturvid. 1900, tab. 9 fig. 8-9.
Lemnæ (Fisch.) Schröt. (7 311).
 Fischer, Beitr. Kenntniss Chytrid., tab. un., fig. 7-9 [*Chytridium*].
 ?*macrosporum* (Now.) Schröt. (7 312).
 Nowakowski in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 4 fig. 3-4 [*Chytridium*].
Mesocarpi Wild. (14 438).
 Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 1 fig. 13-16.
Oedogonium (Sorok.) Wild. (14 433).
 Sorokin, Aperçu systèm Chytrid., pag. 28 fig. 31 [*O. fusiformis* var. *Oedogonium*].
 Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 80 fig. 99 [*id.*].
 Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 18 (1894) tab. 6 fig. 9-10.
pendulum Zopf (11 246).
 Zopf in Schenk, Handb. d. Botan. 4, pag. 556, fig. 66 1-5.
 Schröter in Engler, Pflanzenfam. 1, 1, pag. 68 fig. 49 A-B.
radicicola Wild. (14 438).
 Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 17 (1893) tab. 3 fig. 7-18 [*O. Borzii*].
saccatum Sorok. (9 361).
 Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 79 fig. 86-89.
 Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 29 fig. 33.
 Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc., 20 (1896) tab. 3 fig. 29-32.
simulans (De By. et Wor.) Fisch. (*).

- De Bary et Woronin in Ber. naturf. Gesell. Freiburg i. B., 3 (1863) tab. 2 fig. 11-16 [*Chytridium*].
- De Bary et Woronin in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 3 (1865) tab. 10 fig. 1-16 [*id.*].
- Sphacellarum* Kny (11 246).
- Magnus in Jahresh. Commiss. wiss. Untersuch. d. deutsche Meer, Berlin 1875, tab. 1 fig. 17-20.
- Magnus in Hedwigia, 44 (1905) pag. 348 fig. 2-3.
- Sphæritæ* Dang. (9 361).
- Dangeard in Botaniste, 1 (1888) tab. 3 fig. 3-7.
- Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 7 [*Pseudolpidium*].
- Trifolii* (Pass.) Schröt. (7 311).
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 17 fig. 3.
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 75 tab. 8 fig. 3.
- tuba* Sorok. (9 361).
- Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 80 fig. 97.
- Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 31 fig. 39.
- zootocum* (A. Br.) Schröt. (7 312).
- Coupin, Champ. paras., tab. 3 fig. 11.
- Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 79 fig. 90.
- Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 31 fig. 38.
- Species indeterminatæ.***
- Dangeard in Journ. de Botan. 2 (1888) tab. 5 fig. 24-25.
- ? Vuillemin in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 16.

OLPITRICHUM Atkins. (*Mucedinaceæ*).

carpophilum Atk. (11 594).

Atkinson in Botan. Gazette, 1894, tab. 23 fig. 1-4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 433 fig. 224 H-J.

OMBROPHILA Fr. (*Bulgariaceæ*) — Cfr. etiam *Coryne*, *Craterocolla*, *Helotium*, *Phialea*.

albiceps Peck (10 33).

Peck, 42 Report (1888) tab. 2 fig. 1-5.

bulgarioides Sacc. (10 39).

Saccardo in Malpighia, 4 (1890) tab. 9 fig. 4.

clavus (A. et S.) Oke. (8 614).

Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusatiae, tab. 11 fig. 5 (*hab.*) [*Peziza*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3367 (*id.*) [*id.*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 434.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 209 fig. 161 C-D.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 13-14.

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 10 fig. 62.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 469.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*) [*O. purpurascens*].

— var. *grandis* Boud. (*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 434 bis.

— var. *violascens* (Pat.) Sacc. (8 614).

Patouillard, Tab. anal., fig. 290 [*Helotium*].

decolorans (Berk. et Curt.) Sacc. (S 616).

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 18 fig. 23-24 [*Bulgaria*].
firmula (Roll.) Sacc. (10 89).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 15 fig. 2 [*Coryne*].
filacea (Quél.) Sacc. (S 614).

Quélet in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 131 fig. 9 [*Phialea*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 7 fig. 8 [*id.*].
paradoxa (Hedw.) Sacc. (S 620).

Hedwig, Observat. Botan., tab. 9 [*Octospora*].
radicata Phill. (S 614).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 166 (*hab.*).
rubescenti-rosea Rehm (16 767).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 15 (*fr.*).
rudis (Berk.) Phill. (S 615).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 6 fig. 13
[*Peziza*].

succinea Bres. et Rehm (S 620).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 102 fig. 2.
umbonata (? Pers.) Karst. (S 616).

? Persoon, Icon. et Descript., tab. 9 fig. 4 [*Peziza*].
verna Boud. (S 615).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 16 fig. 2.

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 435.

violacea (Hedw.) Fr. (S 613).

Hedwig, Musc. frond. 2, tab. 8 fig. 4 [*Octospora*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3353 (*hab.*) [*Peziza janthina*].

Bresadola, Fungi Trident., tab. 195 fig. 2.

— var. australis Phill. (S 613).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 167 [*O. australis*].

OMPHALIA (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Clitocybe*, *Lentinus*, *Marasmius*, *Pleurotus*, *Pluteus*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 53 fig. 33, excl. 2-4 (*schem.*).

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 2 fig. 8.

abhorrens (Bk. et Br.) Sacc. (5 324).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 272 fig. C.

affricata (Fr.) Gill. (5 814).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 75 fig. 1.

Gillet, Champ. Fr., tab. suppl.

albo-flava (Morg.) Sacc. (5 327).

Morgan, Mycol. Flora Miami Valley, tab. 5 fig. 2.

Hard, Mushrooms, pag. 135 fig. 100.

albula (Quél.) Sacc. (11 24).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 11 [*Omphalina*].

Allenii Maire (*).

Maire in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3 (1909) tab. 11.

alpina (Britz.) Lapl. (11 24).

- Britzelm., Hymenomyc., tab. 18 fig. 257 et tab. 102 fig. 536.
amabilis (Berk.) Sacc. (5 317).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 14 fig. 6.
arenicola (Fr.) Karst. (5 316).
 Fries, Icones Hymenom., tab. 76 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 145 fig. 701.
atro-puncta (Pers.) Sacc. (5 320 et 9 45).
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Cooke in Grevillea, 7 (1878-79) tab. 121 fig. *C*.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 343 fig. *b* [*Eccilia*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 282.
 Hennings in Engler, Pfzfam. 1, 1** pag. 255 fig. 120 *B* [*Hyporhodium*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 223.
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 6 [*Omphalina*].
 Smith W. G. in Journ. of Botany, 1875, tab. 161 fig. 10-13.
 Stevenson, Hymenomyc. 1, pag. 218.
Belliæ (Johnst.) Karst. (5 332).
 Berkeley in Ann. a. Mag. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 10 fig. 1-4.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 251 fig. *b*.
bibula Quél. var. *citricolor* Roll. (11 23).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 6 fig. 1.
brunneola Quél. (5 328).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 13 (1884) tab. 8 fig. 2.
buccinalis (Sow.) Sacc. (5 322).
 Sowerby, Col. figur., tab. 107.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 272 fig. *a*.
bullula (Brig.) Sacc. (5 334).
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 16 fig. 1-2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 252 fig. *b*.
byssiseda Bres. (*).
 Bresadola in Broteria, 5 (1907) tab. 9 fig. 4.
cæspitosa (Bolt.) Sacc. (5 315).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 41 fig. *C*.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 145 fig. 700.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 209 fig. *b*.
 Hard, Mushrooms, pag. 133 fig. 98.
 London, Encyclop., fig. 15911.
campanella (Batsch) Quél. (5 327).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 300 fig. 241 et tab. 33 fig. 103.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 5 fig. 3-4.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 273 fig. *a*.
 Hard, Mushrooms, pag. 131 fig. 97.
 Nees, System, tab. 23 fig. 191 [*Micromphale*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 230 [*Agar. fragilis*].
 Thom in Botan. Gazette, 36 (1903) pag. 223 (*pathol. ex cecid.*).
 White, Hymenom. Connectic., tab. 16.
 — var. *badipes* (Fr.) Sacc. (5 327).

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 273 fig. b.
camptophylla (Fr.) Sacc. (5 329).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 41 fig. 200 et tab. 87 fig. 466.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 210 fig. a.
candida Bres. (16 33).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 199.
carneo-rufula (Berk.) Sacc. (5 323).
Berkeley, Flora Tasman., tab. 181 fig. 3.
chloro-cyanea (Pat.) Sacc. (5 336).
Patouillard, Tab. anal., fig. 318.
? *Flora Danica*, fasc. 28 (1819) tab. 1672 fig. 1 [*Agar. ericetorum* var. *viridis*].
chrysoleuca (Fr.) Karst. (5 308).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 24 fig. 246.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 24 fig. 125.
chrysophylla (Fr.) Gill. (5 312).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 74 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 41 fig. 289 et tab. 102 fig. 587.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1152 fig. a.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
Cornui Quélet. (5 329).
Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1877, tab. 5 fig. 1.
corticola Peck (11 23).
Peck, 44 Report (1891) tab. 2 fig. 8-12.
crispula Quélet. (5 337).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 4.
cuspidata Quélet. (5 337).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 3.
Revue Mycol. 4 (1892) tab. 25 fig. 10.
cyanophylla (Fr.) Quélet. (5 329).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 77 fig. 1.
Britzelm., Hymenomyc., tab. 21 fig. 249.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 205.
Kalchbrenner, Hymen. Hungar., tab. 7 fig. 2.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 1.
depressa (Fr.) Karst. (5 320).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 35 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 250 fig. a.
Hoffmann, Icon. anal., tab. 15 fig. 1.
detrusa (Fr.) Gill. (5 309).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 73 fig. 1.
directa (Bk. et Br.) Sacc. (5 331).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 251 fig. a.
dumosa (Fr.) Gill. (5 309).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 72 fig. 1.
? Bulliard, Champ. Fr., tab. 564 fig. B [*Agar. ventosus*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 203.
epichysium (Pers.) Quélet. (5 314).

- Persoon, Icon. Fung., tab. 13 fig. 1.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 101 fig. 104.
 Berlese, Fungi moric., tab. 2 fig. 4-7.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 16 fig. 247 et tab. 102 fig. 539.
fallax Quél. (*).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 24 (1895) tab. 6 fig. 5.
fibula (Bull.) Quél. (5 331).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 186 et tab. 550 fig. 1.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 13 fig. 5.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 3 fig. 4 et [*Agar. Swartzii*] tab. 145 fig. 706.
 Cooke, Handb. 1, tab. 2 fig. 9 (*schem.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 274.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 17 fig. 38.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 g (*spor.*) [*Hygrocybe*].
 Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1071 fig. 2 [*Agar. nivalis*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 206 et 207.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 59.
 Hard, Mushrooms, pag. 134 fig. 99.
 Hennings in Engler, Pflanzl. 1, 1** pag. 261 fig. 122 B.
 Loudon, Encyclop., fig. 15903.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 73 fig. 6 [*Fungus minimus totus albus*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 110 et [*Agar. Swartzii*] fig. 420.
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 2 fig. 16-17 (*cystid.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 3.
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 8 (*schem.*) et pag. 524 (*spor.*).
 Rolland, Atlas Champ., tab. 50 fig. 106.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 175.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 110.
 Sowerby, Col. figur., tab. 45.
 Voglino in Atti Ist. Ven., ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 21 (*fr.*).
fuligineo-nigrescens (Britz.) Lapl. (11 24).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 118 fig. 611 et 612.
fuscella (Quél.) Sacc. et Trav. (*).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 22 (1893) tab. 3 fig. 3 [*Omphalina*].
gibba Pat. — Cfr. *Cyphella infundibuliformis* in Addenda.
Giovanellæ Bres. (5 311).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 5 fig. 2.
glaucophylla (Lasch) Sacc. (5 316).
 Boudier, Icones mycol., 1 [*Clitocybe*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 24 fig. 453 a [*O. anthodia*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 959 fig. b.
gracilipes (Britz.) Sacc. et Trav. (11 15 et *).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 42 fig. 296.
gracilis Quél. (5 332).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 119 fig. 624-625.
 Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1907, tab. 2 fig. 2.

- Revue Mycol. 4 (1882) tab. 25 fig. 9.
gracillima (Weinm.) Quél. (5 332).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 12 fig. 116 et tab. 86 fig. 461.
 ? Bucknall in Proc. Bristol Natural. Soc. 1881, tab. 2 extr., fig. 2-3 [*Agar. electicus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 252 fig. a.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 75 fig. 5.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 204.
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1888) tab. 6 fig. 3.
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 4 fig. 2.
grisea (Fr.) Quél. (5 330).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 78 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 62 fig. 378 et tab. 101 fig. 529.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 210 fig. b.
griseo-lilacina Steinh. (9 41).
 Steinhäus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 3 fig. 12.
griseo-pallida (Desm.) Quél. (5 324).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 145 fig. 703.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 241 fig. b.
 Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 28 fig. 3.
Hectoris (Roum.) Lapl. (*).
 Roumeg. in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 25 fig. 4 [*Agar. cardinalis*].
hepatica (Batsch) Gill. (5 321).
 Batsch, Elenchus, tab. 38 fig. 211.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 53 fig. 2.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 1 fig. 5 et tab. 87 fig. 464.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 250 fig. b.
hirsuta (Tode) Quél. (9 45).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 4 fig. 36 [*Helotium*].
 Corda, Anleit., tab. G fig. 73²¹⁻²² [*id.*].
 Dufour in Ann. Sc. Nat., sér. 1, 13 (1828) tab. 10 fig. 2 [*id.*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 8.
hydrogramma (Bull.) Quél. (5 309).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 564 fig. A.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 239.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 71.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 605.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 332.
 Nees, System 2°, tab. 38.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 11 fig. 37.
inconspicua (Berk.) Sacc. (5 317).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 14 fig. 5.
integrella (Pers.) Quél. (5 337).
 Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 13 fig. 5.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 12 fig. 117.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 252 fig. c.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 75 fig. 6.

- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 88 fig. 2.
 Voglino in Nuovo Giorn. Botan. ital. 19 (1887) tab. 8 fig. 23 (*fr.*).
 Kalchbrenneri Bres. (5 326).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 35 fig. 2.
 Læstadii (Fr.) Karst. (5 328).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 74 fig. 3.
 leucophylla (Fr.) Gill. (5 313).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 73 fig. 4.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 288 fig. *a*.
 Larber, Funghi, tab. 12 fig. 1.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 12 fig. 1.
 lilacifolia (Peck) Sacc. (5 318).
 Peck, 24 Report (1871) tab. 1 fig. 10-13 [*Ag. lilacinus*].
 lituus (Fr.) Gill. (5 310).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 72 fig. 2.
 Martensii Henn. (11 23).
 Hennings in Hedwigia, 32 (1893) tab. 7 fig. 3.
 maura (Fr.) Gill. (5 310).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 73 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 144 fig. 699.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 287 fig. *a*.
 muralis (Sow.) Quél. (5 321).
 Sowerby, Col. figur., tab. 322.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 84 fig. 451 *a*.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 250 fig. *c*.
 Loudon, Encyclop., fig. 15905.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 221.
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 23 fig. 7 [*var. tenuis*].
 Smith W. G. in Journ. of Botany, 1869, tab. 99 fig. 3 (*terat.*).
 Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 82 fig. 19 *A* (*sect. schem.*).
 notabilis (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 145 fig. 705.
 offuciata (Fr.) Gill. (5 310).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 72 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 287 fig. *b*.
 oniscus (Fr.) Gill. (5 315).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 76 fig. 3.
 ? Bolton, Hist. Fung., tab. 41 fig. *C* [*Agar. cæspitosus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 12 fig. 111.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 209 fig. *a*.
 peculiaris (Britz.) Sacc. (5 315).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 15 fig. 248 et tab. 84 fig. 451.
 philonotis (Laseh) Quél. (5 315).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 43 fig. 302.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 289 fig. *b*.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 76 fig. 1.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 132.

- picta* (Fr.) Gill. (5 328).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 77 fig. 4.
Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 86 (var.).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 52 fig. 250.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 272 fig. c.
Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1730 fig. 1 [*Agar. phiala*].
Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 8 fig. 4.
Lucand, Champ. Fr., tab. 210.
Persoon, Mycol. europ., 3, tab. 27 fig. 2.
- polyadelpha* (Lasch) Quél. (5 338).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1187 fig. b [*Marasmius*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 329.
- Postii* (Fr.) Karst. (5 313).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 74 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 194 fig. a et tab. 1152 fig. b.
- pseudo-androsacea* (Bull.) Gill. (5 324).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 276.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 12 fig. 113.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 241 fig. a.
- pseudo-directa* W. G. Smith (*).
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 88 fig. 19 B (*anal. schem.*).
- psilocyboides* Karst. (5 337).
Karsten, Icones Hymenomyc. 2, tab. 1 fig. 34.
- ptychophylla* (Oda.) Sacc. (5 322).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 19, tab. 5.
- pumillo* Kalchbr. (5 316).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 2.
- pyxidata* (Bull.) Quél. (5 313).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 568 fig. 2.
Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 8.
Bischoff, Kryptog., fig. 3293.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 6 fig. 4 et tab. 48 fig. 324.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 194 fig. b.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 7 (*etiam anat.*).
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 28.
Nees, System, tab. 23 fig. 192.
Patouillard, Tab. anal., fig. 636.
- reclinis* (Fr.) Quél. (5 329).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 77 fig. 2.
Kalchbrenner, Icon. Hymenomyc. Hungar., tab. 7 fig. 3.
- reflexa* Bres. (9 42).
Bresadola in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 1 fig. 1.
- retosta* (Fr.) Gillet (5 323).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 76 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 272 fig. b.
- Rhododendri* (Peck) Sacc. (5 335).
Peck, 27 Report (1873) tab. 2 fig. 15-19.

- rustica* (Fr.) Quél. (5 316).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 56 fig. 2.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 145 fig. 702.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 959 fig. c.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
 Loudon, Encyclop., fig. 15906 [*Agar. ericetorum*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 332.
 Persoon, Observat. 1, tab. 4 fig. 12 [*Agar. ericetorum*].
 Vaillant, Botan. Paris., tab. 11 fig. 21-23 [*Fungus pileolo candicante*....].
- schizoxyla* (Fr.) Gill. (5 324).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 76 fig. 4.
- sciopoda* Quél. (5 320).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 13.
- scyphiformis* (Fr.) Quél. (5 316).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 75 fig. 3.
 Batsch, Elenchus, tab. 39 fig. 214 [*Agar. buccinalis*].
- scyphoides* (Fr.) Quél. (5 310).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 75 fig. 2.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 62 fig. 376 et tab. 119 fig. 614.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 419.
- setipes* (Fr.) Quél. (5 330).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 75 fig. 4 [var. *acrocyanea*].
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 54 fig. 3.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 37 fig. 251.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 560 fig. 3 [*Agar. tentatula*].
- sphagnicola* (Berk.) Karst. (5 315).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 239 fig. a.
- squalido-fusca* (Britz.) Sacc. et Syd. (14 85).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 145 fig. 704.
- stellata* (Fr.) Quél. (5 325).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 12 fig. 114.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 241 fig. c.
 Loudon, Encyclop., fig. 15902.
 ?Sowerby, Col. figur., tab. 107 [*Agar. buccinalis*].
- striipilea* (Fr.) Gill. (5 314).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 73 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 288.
- Swartzii* (Fr.) — Cfr. *O. fibula*.
- Tagetes* (Mont. et Berk.) Sacc. (14 88).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 14 (1860) tab. 11 fig. D.
- telmatiaea* (Bk. et Curt.) Sacc. (5 314).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 240.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 301 fig. 10-11.
- translucens* Henn. (16 32).
 Hennings, Fungi Monsun., 1, tab. 1 fig. 9.
- tricolor* (A. et S.) Gill. (5 319).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 9 fig. 5.

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 102 fig. 541.
umbellifera (Linn.) Quél. (5 321).
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 10 fig. 4 et tab. 12 fig. 112.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 271.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 2 fig. 9.
 Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1015 fig. 1 [*Agar. niveus*].
 Hedwig, Observat. Botan., tab. 3 fig. A [*Agar. niveus*] et ?fig. B [*Ag. sagittula*].
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 14 fig. 6 (*etiam anat.*).
 Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 34 [*Agar. valgus*].
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 1 fig. 11.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 222.
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 4.
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 39 fig. 3.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 112.
 Stevenson, Hymenomyc. 1, pag. 151.
 Swanton, Fungi, tab. 35 fig. 6 et tab. 44 fig. 6.
 — var. *viridis* (Fl. Dan.) Sacc. (5 322).
 Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1672 fig. 1 [*Agar. ericetorum* var. *v.*].
umbilicata (Schæff.) Gill. (5 310).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 207.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 17.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 6 fig. 5 et tab. 41 fig. 288.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 1 fig. 10 (*schem.*).
umbratilis (Fr.) Gill. (5 330).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 77 fig. 3.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 12 fig. 115.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 274 fig. *a*.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 206.
 Paulet, Traité Champ., tab. 89 fig. 4-5 [*Hypophyllum corvinum*].
velutina Quél. (5 322).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 1.
 Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1907, tab. 3 fig. 2.
ventosa (Fr.) Gill. (5 309).
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 564 fig. *B*.
vesuviana (Brig.) Sacc. (5 313).
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 3 fig. 3-7.
virginalis Quél. (17 23).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 22 (1893) tab. 3 fig. 4.

OMPHALINA Quél. — Cfr. *Omphalia*.

OMPHALOPHALLUS Kalkb. — Cfr. *Ithyphallus*.

ONCIDIUM Nees — Cfr. *Mycotrichum*.

ONCOMYCES Klotzsch — Cfr. *Auricularia*.

ONCOPODIUM Sacc. (*Dematiaceæ*).

Antonii Sacc. et D. Sacc. (18 617).

Saccardo in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 3 fig. 5.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 194.

ONCOSPORA Kalchbr. (*Excipulaceæ*) — Cfr. etiam *Ephelis*.

bullata Kalchbr. et Cooke (3 691).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 135 fig. 4 (*spor.*).

Pezizella Penz. et Sacc. (18 445).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 64 fig. 2.

ONYGENA Pers. (*Onygenaceæ*) — Cfr. etiam *Pilacre*.

Baillon, Dictionn. 3, pag. 457 fig. 2-3.

arietina E. Fischer (16 807).

Fischer E., Kryptog. Flora, 5, pag. 102 (*hab.*).Fischer E. in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 309 fig. 219 E (*id.*).

caprina Fuck. (8 862).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 18 (*spor.*).Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 102 (*id.*).Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 309 fig. 219 G (*id.*).

corvina A. et S. (8 861).

Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 9 fig. 2 (*hab.*).Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 273 fig. 62 b (*sectio*).Bischoff, Kryptog., fig. 3617 (*hab.*).Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 1, tab. 12 [*O. hypsypus*].Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 102 (*hab.*).Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 309 fig. 219 A (*id.*).

Hennings in Krypt. Flora Brandenb. 7, pag. 92 fig. I.

Payer, Botan. Cryptog., pag. 99 fig. 457-461.

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 3 fig. 17 et pag. 524.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 405.

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 1 (1844) tab. 17 fig. 1-11.

equina Pers. (8 861).

Persoon, Observat. 2, tab. 6 fig. 3.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 273 fig. 62 a et c.

Bischoff, Kryptog., fig. 3611.

Bolton, Hist. Fung., tab. 178 (*hab.*) [*Lycoperdon gossypinum*].Chevallier, Flore Paris, tab. 8 fig. 8 (*id.*).Cooke, Handb. 2, pag. 641 (*id.*).

Corda, Icones, 6, tab. 10 fig. 96.

Corda, Anleit., tab. C fig. 27²⁰⁻²².

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 102.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 309 fig. 219 B-D et F.

Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1309 fig. 1.

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 19 (*spor.*).

Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 343.

Karsten, Abbild., fig. 57.

Loudon, Encyclop., fig. 16501.

Marshall Ward in Philos. Trans. R. Soc. London, 191 (1899) tab. 21-24
(*etiam anat. et biol.*).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 97 fig. 8 (*hab.*) [*Lycoperdon omnium minimum*].

Nees, System, tab. 10 fig. 121.

Nees, System 2^o, tab. 10 fig. 1-4.

Paulet, Traité Champ., tab. 190 fig. 5 [*Sphaeropus*].

Sowerby, Col. figur., tab. 292 [*Lycoperdon*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 1 (1844) tab. 17 fig. 12-17.

Willdenow, Floræ Berolin. Prodrum, tab. 7 fig. 20 (*hab.*).

mutata Quél. (8 862).

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 6.

piligena Fr. (8 862).

Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1740 fig. 2 [*Piligena lycoperdioides*].

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 16.

Revue Mycol. 1 (1879) tab. 2 fig. 14.

ungulina Rostr. (11 440).

Rostrup in Botan. Tidsskr. 19 (1894) pag. 45 (*fr.*).

OOCHYTRIUM Renault (*Fungi fossiles*).

Lepidodendri Ren. (11 659).

Renault, Etud. gites minér. France; Bassin d'Autun et d'Epinae, pag. 424
fig. 78-79.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 8 fig. 4-5.

Revue Mycol. 17 (1895) tab. 154 fig. 15-16.

OOGASTER Corda — Ofr. *Tuber*.

OOMYCES Bk. et Br. (*Hypocreaceæ*) — Ofr. *etiam Cordyceps*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 16.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 16.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 11 fig. 16.

albo-succineus Rehm (16 606).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 224 fig. 13 (*hab.*).

carneo-albus (Lib.) Bk. et Br. (2 564).

Cooke, Handb. 2, pag. 779.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 367 fig. 245 L-O.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 89.

javanicus v. Höhn. (*).

v. Höhnel in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 314 fig. 13.

monocarpus Möll. (16 606).

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 4 fig. 56.

OOSPORA Wallr. (*Mucedinaceæ*) Ofr. *etiam Bommerella, Lepiota, Torula*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).

Abietum Oud. (14 1038).

Oudemans in Versl. en Meded. K. Akad. Wetensch. Amsterdam, 1896, pag. 225
(*spor.*).

æquivoca (Cda.) Sacc et Vogl. (4 17).

 Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 37 [*Torula*].

 Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 15 [*Alysidium*].

albo-cinereus Maubl. (18 498).

 Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 19 (1903) tab. 15 fig. 9.

Alquieri Delacr. (14 1038).

 Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 13 (1897) tab. 9 fig. F.

Aphidis Cke. et Mass. (10 514).

 Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 21 (*fr.*).

 Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 296 (*id.*).

Betæ Delacr. (14 1038).

 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 9 fig. E.

Bonordenii Sacc. et Vogl. (4 13).

 Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 3 [*Hormiscium album*].

 Rivolta, Parass. veget., tab. 3 fig. 71 (*spor.*) [*id.*].

candidula Sacc. (4 12).

 Saccardo, Fungi ital., fig. 880.

 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 425 fig. 219 A.

canina (Matr. et Dassonv.) Sacc. et D. Sacc. (18 499).

 Matruchoet et Dassonville in Bull. Soc. Myc. Fr. 18 (1902) pag. 63 et tab. 5

 [*Trichophyton*].

 Coupin, Champ. paras., tab. 31 fig. 1-14 [*id.*].

 Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 4 [*id.*].

carneola Sacc. (4 18).

 Saccardo, Fungi ital., fig. 886.

castanea March. (11 538).

 Marchal in Annal. Soc. Belge Microsc. 19 (1895) tab. 1 fig. 4.

chrysosperma (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 21).

 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 132 [*Torula*].

cinerea (Bon.) Sacc. et Vogl. (4 25).

 Bonorden in Botan. Zeit. 1853, tab. 7 fig. 5 [*Torula*].

 Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 18 [*Alysidium*].

Citri-Aurantii (Ferrar.) Sacc. et Syd. (16 1024).

 Ferraris in Malpighia. 13 (1899) tab. 10 (*etiam biol.*).

coccinea (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 21).

 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 40 [*Torula*].

compacta (Cke. et Ell.) Sacc. et Vogl. (4 13).

 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 31 (*fr.*) [*Oidium*].

cretacea Krüger (18 498).

 Krüger in Arbeit. Biol. Abt. Land- u. Forstw. K. Gesundheitsamte, 4, 3

 (1904) pag. 269-273 fig. 1-9.

crustacea (Bull.) Sacc. (4 20).

 Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 2.

 Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 6 fig. 1-6 [*Sporendonema casei*].

 Beauverie, Etud. polymorph., pag. 205-209 (*etiam biol.*).

 Bischoff, Kryptog., fig. 3778 [*Sporendonema casei*]

- Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 51 [*id.*].
Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 36 [*Torula casei*].
Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 1, 11 (1927) tab. 21 [*Sporendonema casei*].
Nees, System 2^o, tab. 4 fig. 1-2 [*id.*].
Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 21 fig. 8-9 [*Oidium rubens*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 129 a [*Torula casei*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 873.
curta (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 24).
Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 20 [*Torula*].
cyanescens (Kalchbr.) Sacc. et Vogl. (4 25).
Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 2 fig. 10 [*Torula*].
destructor (Metschn.) Delacr. (11 588).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 14 fig. 2.
Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 1 d-e.
Wize in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1904, tab. 15 fig. 1 (*hab. cult.*).
Revue Mycol. 16 (1894) tab. 137 fig. 26-28.
ellipsospora (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 24).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 134 [*Torula*].
Epilobii (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 12).
Corda, Icones, 4, tab. 6 fig. 75 [*Torula*].
epimyces (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 16).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 136 [*Torula*].
Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 14 [*Alysidium*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).
farinacea (Preuss) Sacc. et Vogl. (4 14).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 6 [*Torula*].
faviformis (Bodin) Sacc. et Trav. (*).
Coupin, Champ. paras., tab. 19 fig. 9-13 [*Trichophyton*].
Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 6 [*id.*].
favorum (Bk. et Br.) Sacc. et Vogl. (4 22).
Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 16 fig. 14 [*Oidium*].
Masse, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 1.
ferruginosa (Cda.) Sacc. et Trav. (*).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 41 [*Torula*].
fimicola Cuboni et Megl. (18 499).
Costantin et Matruchot in Revue génér. Botan. 1894, tab. 13 [*Monilia*].
flagellum (Riess) Sacc. (4 12).
Riess in Botan. Zeit. 1853, tab. 3 fig. 16-17 [*Torula*].
fulva (Kze.) Sacc. et Vogl. (4 22).
Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 1 fig. 6 [*Alysidium*].
Cooke, Handb. 2, pag. 603 [*Oidium*].
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 37 [*Torula*].
fusca Grove (*).
Grove in Journ. of Botany, 1885, tab. 257 fig. 1.
gemmata Mac Alp. (16 1024).

- Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 27 fig. 137-138 (*fr.*).
glauca (Peuss.) Sacc. (4 25).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 32 [*Torula*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 882.
grandiuscula Sacc. et March. (4 16).
Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 1 fig. 3-4.
hyalinula Sacc. (4 17).
Saccardo, Fungi ital., fig. 878.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 39 fig. 3.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1148 D.
inæqualis (Oda.) Sacc. et Vogl. (4 15).
Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 13 [*Torula*].
lactis (Fres.) Sacc. (4 15).
Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 3 fig. 41-43 [*Oidium*].
Adametz, Untersuch. Pilze d. Ackerkrume, tab. 1 fig. 2 [*id.*].
Arthur in Ann. Rep. New York Agric. Exper. Stat. 1884, pag. 381 fig. 3 [*id.*].
?Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 27 [*Chalara Mycodermæ*].
Cienkowski in Bull. Acad. impér. Sc. St. Pétersb. 17 (1872) tab. 2 extr.,
fig. 62 [*Oidium*] et ?fig. 37-60 [*Chalara Mycodermæ*] (*etiam biol.*).
Eidam, Mycol., pag. 246 [*Oidium*].
Falck in Cohn, Beitr. 8, 3 (1902) tab. 17 (*biol.*) [*id.*].
Flügge, Microrgan., pag. 54 fig. 16 et ?pag. 56 fig. 17 [*id.*].
Guilliermond in Revue gén. Botan. 1900, pag. 466-476, fig. 155-165 (*etiam biol.*) [*id.*].
Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 2 fig. 1-19 (*cytol.*) [*id.*].
Hansen in Meddelels. Carlsberg-Laborat. 1879, tab. 1 fig. 1-19 [*Oidium*] et
?fig. 20-28 [*Chalara Mycodermæ*].
Hutchinson in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 2 fig. 7-8 et tab. 4 fig. 18
(*hab. cult.*) [*Oidium*].
Kolkwitz in Pringsh. Jahrb. 33 (1899) tab. 2 fig. 16-18 (*diagr. physiol.*) [*id.*].
Lafar, Handb. 4, pag. 343 fig. 100 [*id.*].
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 767 [*id.*].
Lindau in Engler, Pflziam. 1, 1** pag. 425 fig. 219 B.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 713 (nec 8 pag. 33).
Lindner, Betriebskontr., pag. 147 fig. 79 o, pag. 284 et pag. 365 [*Oidium*].
Marshall Ward in Philos. Trans. Roy. Soc. London, 1892, B, tab. 15 fig. 12-13 [*Oidium*].
Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 16
fig. 7-14 [*id.*].
Reess, Alkoholgähr., pag. 49 et tab. 4 fig. 78 [*id.*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 2 fig. 33 et tab. 9 fig. 266 [*id.*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 871 [*id.*].
Sartory in Bull. Soc. Myc. Fr. 23 (1907) pag. 49 [*id.*].
Trelease, Observat. zooglœæ, tab. 12 fig. 14 [*id.*].
lateritia D. Sacc. (14 1039).
Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 15.
Ludwigii (Hans.) Sacc. et D. Sacc. (18 500).

- Holtz in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 281-282 et 286-287 fig. 1-4, pag. 275-276 fig. 5-6 et tabb. ad pag. 350-351 (*etiam biol.*) [*Oidium*].
- Lupuli (Matth. et Lott) Lindau (18 497).
- Lafar, Handb. 4, pag. 344 fig. 101 [*Oidium*].
- Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 769 fig. 207 [*id.*].
- Lindner, Betriebskontr., pag. 286 [*id.*].
- macrotricha (Cda.) Berl. et Vogl. (4 24).
- Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 135 [*Torula*].
- maculans (Bon.) Sacc. et Vogl. (4 13).
- Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 170 [*Torula*].
- Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 131 [*Oidium*].
- necans Sacc. et Trott. (18 500).
- Trotter in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 534 (*fr.*).
- Nicotianæ Splendore (*).
- Splendore, Nuova specie Oospora, tab. unica.
- nigrificans Krüger (18 499).
- Krüger in Arbeit. Biol. Land- u. Forstw. K. Gesundheitsamte, 4, 3 (1904) tab. 4 fig. 1-7 (*hab. cult.*).
- ochracea (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 23).
- Corda, Icones, 4, tab. 6 fi. 77 [*Torula*].
- Opoixi Delacr. (14 1039).
- Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1887) tab. 9 fig. G.
- Oryzæ Ferrar. (18 498).
- Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 2 fig. 20.
- ovicola (Zimm.) Sacc. et Trav. (*).
- Zimmermann, Verderbn. d. Eier, tab. 1 fig. 1-2 [*Torula*].
- ovorum Trabut (10 514).
- Trabut in Revue génér. Botan. 1891, tab. 17 fig. 5.
- Berlese in Rivista Patol. veget. 2 (1893-94) pag. 511 fig. 36.
- Petri in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 260 fig. 3 3.
- parca Sacc. (14 1039).
- Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 16.
- pedicellata (Preuss) Sacc. et Vogl. (4 13).
- Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 8 [*Torula*].
- penicillioides (Rivolta) Sacc. (10 512).
- Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 137 [*Oidium*].
- perpusilla Sacc. (4 12).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 881.
- Costantin, Mucéd. simpl., fig. 171.
- placentiformis (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 20).
- Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 18 [*Torula*].
- porriginis (Mont. et Berk.) Sacc. (4 15).
- Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 229 [*Achorion Schœnleimi*].
- Bordoni-Uffreduzzi, Microparass., tab. 1 fig. 2 [*id.*].
- Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 20 [*id.*].
- Coupin, Champ. paras., tab. 35 fig. 1-3 [*id.*].

- Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 10 [*Achorion Schænleimi*].
Hoffmann in Botan. Zeit. 1867, tab. 6 (et. biol. et pathol.) [*Oidium Schænleimi*].
Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 470-471 fig. 124-125 [*Achorion Schænleimi*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 175 [*id.*].
Robin, Végét. paras., tab. 8 fig. 6-13 [*Oidium porriginis*] et tab. 13 fig. 1-3 [*Achorion Schænleimi*].
St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1022 fig. 1198-1199 [*Achorion Schænleimi*].
Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 3, tab. 399 fig. 3-6 [*id.*].
Revue Mycol. 3 (1881) tab. 17 [*Achorion keratophagus*].
propinqua Sacc. (4 19).
Saccardo, Fungi ital., fig. 885.
pullulans (Lindn.) Sacc. (18 499).
Lindner, Betriebskontr., pag. 237 [*Oidium*].
Lafar, Handb. 4, pag. 344 fig. 102 [*id.*].
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 769 fig. 208 [*id.*].
pulmonea (Bennet) Sacc. (4 16).
Cattaneo e Oliva in Arch. Labor. Botan. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 15 [*Oidium*].
Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 469 fig. 123 [*id.*].
St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1022 fig. 1197 [*id.*].
pulveracea (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 24).
Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 38 [*Torula*].
rhodella Sacc. (4 19).
Saccardo, Fungi ital., fig. 875.
Rivoltæ Sacc. et Syd. (10 513 et 14 1040).
Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 136 [*Oidium inæquale*].
rosacea (van Hest) Sacc. et Trav. (*).
v. Hest in Centralbl. Bakter. 18 (1907) tab. 1 fig. B et tab. 3 fig. 5-6 (cytol.).
rosea (Preuss) Sacc. et Vogl. (4 18).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 7 [*Torula*].
rosella Krüg., non Grove (18 498).
Krüger in Arbeit. Biol. Abt. Land- u. Forstw. K. Gesundheitsamte, 4, 3 (1904) pag. 278 fig. 9 (mycel.) et tab. 4 fig. 8-9 (hab. cult.).
roseo-basis Mac Alp. (18 497).
Mao Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 39 fig. 199-200 (fr.).
roseo-fiava Sacc. (4 19).
Saccardo, Fungi ital., fig. 876.
roseola Sacc. (4 18).
Saccardo, Fungi ital., fig. 884.
ruberrima Sacc. (4 20).
Saccardo, Fungi ital., fig. 872.
ruginosa (Rivolta) Sacc. (10 514).
Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 126 [*Torula*].
rufescens (Fres.) Sacc. (10 514).
Fresenius, Beitr. 3, tab. 11 fig. 11-17 [*Torula*].

- Cattaneo et Oliva in Archiv. Labor. Crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 7 [*id.*].
 Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 7 fig. 8-10 (*biol.*) [*id.*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 124 [*id.*].
Saccardiana Am. Berl. (*).
 Berlese Amed. in Redia, 3 (1905) pag. 11-13 fig. 1-3 et tab. 1 (*etiam biol.*).
 scabies Thaxt. (*).
 Arthur et Golden in Purdue Univ. Agric. Exper. Stat., Bull. 39 (1892) tab. 3 (*hab., path.*).
 Clinton in Connecticut. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 22 fig. C (*id.*).
 Duggar in Cornell. Univ. Agric. Exper. Stat., Bull. 163 (1899) pag. 359-360 (*hab., path.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 291 fig. 127 et pag. 292 fig. 128 (*id.*).
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 326 fig. 164 (*id.*).
 Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Farmers' Bull. 91 (1899) pag. 9 (*id.*).
 similis (Berk.) Sacc. (4 23).
 Berkeley in Journ. of Botany, 4 (1845) tab. 12 fig. 4 (*fr.*) [*Oidium*].
 suaveolens (Lindn.) Sacc. (18 500).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 288 [*Sachisia*].
 Lafar, Handb. 4, pag. 340 fig. 99 c-d [*id.*].
 Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 765 fig. c-d [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 421 fig. 217 B-C.
subrosea Sacc. et Vogl. (4 18).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 883 [*O. rosea*].
tabacina Sacc. et Cavr. (16 1024).
 Saccardo et Cavara in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 7 (1900) pag. 289 fig. 5.
tonsurans (Malmst.) Sacc. et Trav. (*).
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 232 [*Trichophyton*].
 Bordoni-Uffreduzzi, Microparass., tab. 1 fig. 3 [*id.*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 28 fig. 11 [*id.*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 3 [*id.*].
 Matruchot et Dassonv. in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) pag. 247 (*hab.*) [*id.*].
 Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 477 fig. 127 [*id.*].
 Morris et Henderson in Journ. R. Microsc. Soc., ser. 2, 3 (1883) tab. 7 [*id.*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 166 et ?167-169 [*id.*].
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1023 fig. 1201 [*id.*].
 Tenore et Pasquale, Atlante Botan. 3, tab. 399 fig. 8 [*id.*].
tuberum (Cda.) Sacc. et Vogl. (4 17).
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 19 [*Torula*].
umbilicata (Rivolta) Sacc. (10 512).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 128 [*Torula*].
variabilis (Lindn.) Lindau (18 500, cum *O. Ludwigii*) — Cfr. *etiam Monilia v.*
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 34.
verticillioides Sacc. (4 14).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 879.
 Cuboni, Micromiceti carioss. Granoturco, fig. 1-3.
 Tiraboschi in Annali di Botan. 2 (1904) tab. 8 fig. 1-9.
vinosella Sacc. (4 20).

Saccardo, Fungi ital., fig. 874.

virescens (Link) Vallr. (4 28).

Berlese, Fungi moric., tab. 54 fig. 1-3.

Saccardo, Fungi ital., fig. 877.

Species indeterminatae vel incertae sedis.

Billings in Flora, 87 (1900) tab. 21 fig. 7-15 (*biol.*).

Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 7 fig. 22 et 29 [*Alysidium*].

Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 170 [*Trichophyton ulcerum*].

Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 290 [*Oidium batrachosis*].

Rivolta, Parass. veget., tab. 10 fig. 305 [*Cylindrotænium cholerae*].

Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 4 fig. 28 et tab. 5 fig. 37 et 44.

OPEGRAPHIA Pers. — Cfr. *Arthonia*.

OPHIOBOLUS Riess (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Ophiochaeta*.

Berlese, Icones, 2, Genera, tab. 7 fig. 3.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 12.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 12.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 12.

acuminatus (Sow.) Duby (2 340).

Sowerby, Col. figur., tab. 394 fig. 3 [*Sphaeria*].

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11 fig. 26

[*Sphaeria*].

Berlese, Icon. Fung., 2, tab. 165 fig. 2 [*Leptosphaeriopsis*].

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 4 fig. 6.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 133 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 4 fig. 14 (*et. st. pycn.*)

[*Rhaphidophora disseminans*].

Kratz in Hedwigia, 46 (1906) pag. 11 (*veget.*).

Riess in Hedwigia, 1 (1854) tab. 4 fig. 8 (*fr.*) [*O. disseminans*].

— var. *Echii* (Berl.) Sacc. et Trav. (*).

Berlese, Icones Fung. 2, tab. 166 fig. 1 [*Leptosphaeriopsis*].

— var. *minor* Tassi (14 614).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 167 fig. 4.

affinis Sacc. (2 345).

Berlese, Icones, 2, tab. 161 fig. 3.

anguillides (Oke.) Sacc. (2 341).

Berlese, Icones, 2, tab. 157 fig. 1.

antenoreus Berl. (9 929).

Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 13 fig. 7.

Berlese, Fungi moric., tab. 38 fig. 6-8.

Berlese, Icones, 2, tab. 147 fig. 2.

Bardanae (Fuck.) Rehm (2 341).

Berlese, Icones, 2, tab. 166 fig. 2 [*Leptosphaeriopsis*].

brachyascus (Wint.) Sacc. (2 344).

Berlese, Icones, 2, tab. 158 fig. 2.

brachystomus Sacc. (2 344).

Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 4.

byssicola Harkn. (9 930).

Berlese, Icones, 2, tab. 163 fig. 2.

camptosporus Sacc. (2 344).

Berlese, Icones, 2, tab. 159 fig. 2.

Malbranche et Niel, Ophiob. Normandie, tab. 1 fig. 8 (*fr.*).

cariceti (Bk. et Br.) Sacc. (2 349).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 17 fig. 35 (*fr.*) [*Sphaeria*].

carpathicus Hazsl. (14 615).

Hazslinszky, Sphaer. Hungar., tab. 11 fig. 46.

Cesatianus (Mont.) Sacc. (2 339).

Berlese, Icones, 2, tab. 155 fig. 1.

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 85, n. 148.

Cirsii (Karst.) Sacc. (2 341).

Berlese, Icones, 2, tab. 163 fig. 1.

Malbranche et Niel, Ophiob. Normandie, tab. 1 fig. 3.

claviger Harkn. (9 928).

Berlese, Icones, 2, tab. 156 fig. 1.

coffeatus (Bk.) Sacc. (2 349).

Berkeley, Flora Nov. Zeland., tab. 106 fig. 3 [*Sphaeria*].

collapsus Ell. et Sacc. (2 339).

Berlese, Icones, 2, tab. 160 fig. 1.

— *var. moricola* Berl. (9 930).

Berlese in Malpigia, 1 (1837) tab. 13 fig. 6.

Berlese, Fungi moric., tab. 38 fig. 1-5.

Berlese, Icones, 2, tab. 160 fig. 2.

compressus Rehm (2 342).

Berlese, Icones, 2, tab. 156 fig. 2.

eburnensis Sacc. (2 342).

Berlese, Icones, 2, tab. 151 fig. 2.

Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 2 (*fr.*).

elæosporus Sacc. et Paol. (9 929).

Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 5 fig. 14.

Ellisianus Berl. (*).

Berlese, Icones, 2, tab. 154 fig. 2.

eucryptus (B. et Br.) Sacc. (2 350).

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 12 fig. 40 (*fr.*) [*Sphaeria*].

eusporus Sacc. (2 344).

Berlese, Icones, 2, tab. 161 fig. 1.

Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 6 A (*fr.*).

florentinus Berl. (9 923).

Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. Sc. Nat., 10, 2 (1886) tab. 2 fig. 12.

Berlese, Icones, 2, tab. 152 fig. 1.

Berlese et Peglion in Nuovo Giorn. Bot. ital. 24 (1892) tab. 8 fig. 3.

fruticum (Rob. et Desm.) Sacc. (2 347).

- Berlese, Icones, 2, tab. 151 fig. 3.
Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 7 (*fr.*).
fulgidus (Cke. et Peck) Sacc. (2 346).
Berlese, Icones, 2, tab. 159 fig. 1.
Georginæ (Fuck.) Sacc. (2 341 et 9 924).
Berlese, Icones, 2, tab. 147 fig. 1.
graminis Sacc. (2 349, 9 933 et 17 774).
Berlese, Icones, 2, tab. 146 fig. 2.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 306.
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 16 fig. 6-11; 17 (1901) pag. 143-144.
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 8 fig. II (*hab.*).
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 44 fig. 9-17.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 317 tab. 67 fig. 1-11 (*etiam biol.*).
Kirchner-Neppe, Malattie piante agrar., pag. 580.
Mac Alpine in Journ. Dep. of Agric. of Victoria, 2, 5 (1904) tab. 1-4 fig. 1-21 (*etiam biol.*).
Mangin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) pag. 217-235 et tab. 11-13 (*id.*).
Mangin in K. Danske Vidensk. Selskabs, Forhandl. 1899, pag. 246-248 et 263 et tab. 1-3 pr. p. (*id.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 331-333.
Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 251 fig. 5-6.
Voglino, Patol. veget., pag. 158.
hamasporus Ell. et Ev. (9 932).
Berlese, Icones, 2, tab. 145 fig. 1.
Hatszinszkyi Sacc. et Syd. (14 614).
Hatszinszky, Sphaeriaceae Hungar., tab. 11 fig. 45 [*O. Hesperidis*].
helicosporus (Bk. et Br.) Sacc. (2 350).
Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 12 fig. 39 (*fr.*) [*Sphaeria*].
herpotrichus (Fr.) Sacc. (2 352).
Baldrati in L' Italia Agric. 38 (1901) tab. 1.
Berlese, Icones, 2, tab. 154 fig. 1.
De Notaris, Micromyc., Decas 9, fig. 8 [*Sphaeria*].
Frank, Kampfz., tab. 3 fig. 8-11.
Loverdo, Malad. Céréales, pag. 233-235.
Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 9.
Saccardo in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 16.
Saccardo, Fungi ital., fig. 629 [*Rhaphidophora*].
Hesperidis Sacc. (2 343).
Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 10 fig. 3-6 (*etiam fr. pycnid.*) [*Rhaphidophora*].
Berlese, Icones, 2, tab. 153 fig. 1.
Heveæ Henn. (17 772).
Hennings in Notizbl. K. Botan. Museum Berlin, 4 (1904) n. 34 fig. 4 a-d.
Hyperici (Rabh.) Sacc. (2 343).

- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).
inflatus Sacc. et Briard (9 931).
 Berlese, Icones, 2, tab. 161 fig. 2.
javanicus Penz. et Sacc. (14 616).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 15 fig. 3.
leptosphaerioides Sacc. et Paol. (9 935).
 Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 5 fig. 15.
 — var. *Leucanthemi* Mout. (14 615).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. 4 fig. 17 (*spor.*).
longisporus (Curr.) Sacc. (2 347).
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 69 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Mathieui (West.) Sacc. (2 342).
 Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg., 2 sér., 7 (1859) tab. ad pag. 94,
 fig. 12 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones, 2, tab. 151 fig. 1.
melioloides Rich. (9 931).
 Richon in Bull. Soc. Bot. Fr. 1885, tab. 11.
 Berlese, Icones, 2, tab. 149 fig. 1.
montellicus Sacc. (2 340).
 Berlese, Icones, 2, tab. 153 fig. 2.
Morthieri Sacc. et Berl. (9 928).
 Saccardo et Berlese in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 20.
 Berlese, Icones, 2, tab. 149 fig. 2.
Niesslii Bäuml. (9 926).
 Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 5 (*fr.*) [*O. incomptus*].
nigrificans (Cke.) Sacc. (2 343).
 Malbranche et Letendre, Champ. Normandie, 4, tab. 1 fig. 12 (*fr.*).
olivaceus Ell. (9 923).
 Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 28 fig. 11-13.
pellitus (Fuck.) Sacc. (2 352).
 Berlese, Icones, 2, tab. 152 fig. 2.
 Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 10.
Peltigeræ (Mont.) Sacc. (2 351).
 Berlese, Icones, 2, tab. 165 fig. 1 [*Lamyella*].
persolinus (Cald. et De Not.) Sacc. (2 346).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 85 [*Rhaphidophora*].
 Berlese, Icones, 2, tab. 162 fig. 2.
porphyrogonus (Tode) Sacc. (2 338).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 72 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 12 b (*spor.*) [*Sph. rubella*].
 Berlese, Icones, 2, tab. 148 fig. 1.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3554 (*hab.*) [*Sphaeria rubella*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 136 (*fr.*) [*id.*].
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 86 [*Rhaphidophora rubella*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 441 fig. 270 A-C.
 Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 1.
 Nees, System, tab. 43 fig. 353 (*hab.*) [*Sph. rubella*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 408.

Hedwigia, 1 (1857) tab. 15 fig. 1 *a-d* (*fr.*) [*Leptospora*].
rivulariosporus Starb. (*).

Starbäck in Archiv f. Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 20 (*spor.*).
rudis (Riess) Rehm (2 339).

Riess in Hedwigia, 1 (1854) tab. 4 fig. 4 [*Entodesmium*].

Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 10, 2 (1836) tab. 2 fig. 11.

Berlese, Icones, 2, tab. 155 fig. 2.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 408.

sarmenti (Pass.) Sacc. (2 348).

Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 4 fig. 7 (*fr.*) [*Rhaphidophora*].
sceliscophorus Fairm. (*).

Fairman in Proc. Rochester Acad. of Sci. 4 (1906) tab. 20 fig. 1 (*spor.*).
stictisporus (Cke. et Ell.) Sacc. (2 349).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 36 (*fr.*) [*Sphaeria*].
stromaticus Hazsl. (14 615).

Hazslinszky, Sphaeriaceae. Hungar., tab. 11 fig. 47.

tenellus (Awd.) Sacc. (2 346).

Berlese, Icones, 2, tab. 148 fig. 2.

ulnosporus (Cke.) Sacc. (2 339).

Cooke, Handb. 2, pag. 900 (*spor.*) [*Sphaeria*].

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 133 fig. 69 (*id.*) [*id.*].

Berlese, Icones, 2, tab. 157 fig. 2.

Saccardo, Fungi ital., fig. 396 [*Rhaphidophora*].

Urticæ (Rabh.) Sacc. (2 338).

Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1854) tab. 5 fig. 5 (*fr.*) [*Sphaeria erythrospora*].

Berlese, Icones, 2, tab. 162 fig. 1 [*O. erythrosporus*].

— var. *Clematidis* Berl. (9 927).

Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 9 fig. 10.

verminosus (Mont.) Sacc. (2 351).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 3 (1855) tab. 6 fig. 3 [*Sphaeria*].

Berlese, Icones, 2, tab. 146 fig. 1.

vermisporus Ell. et Mart. (9 932).

Berlese, Icones, 2, tab. 145 fig. 2.

Vitalbæ Sacc. (2 345).

Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 10 fig. 7-9 [*Rhaphidophora*].

Berlese, Icones, 2, tab. 158 fig. 1.

Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 6 *B* (*spor.*).

vulgaris Sacc. (2 338).

Berlese, Icones, 2, tab. 150 fig. 1.

— var. *intermedius* Berl. (9 924).

Berlese, Icones, 2, tab. 150 fig. 2.

OPHIOCERAS Sacc. (*Sphaeriaceae*).

Berlese, Icones, 2, Genera, tab. 9 fig. 1.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 16.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 16.

J. B. TRAVERSO: *Index iconum fungorum*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc. tab. 9 fig. 16.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 352.

bacillatum (Cke.) Sacc. (2 360).

Berlese, Icones, 2, tab. 167 fig. 2 [*Acerbia*].

Corni Richon (*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).

diaporthoides Sacc. et Paoletti (9 938).

Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 6.

dolichostomum (Bk. et Curt.) Sacc. (2 358).

Berlese, Icones, 2, tab. 168 fig. 1.

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 17 fig. 3.

Friesii (Mont.) Sacc. (2 359).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 3 (*fr.*) [*Sphaeria raphidosperma*].

Hystrix (Ces.) Sacc. (2 359).

Cesati, Mycet. Borneens., tab. 4 fig. 4 [*Rhaphidophora*].

— subsp. *tjibodense* Penz. et Sacc. (14 617).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 17 fig. 4.

majusculum Penz. et Sacc. (14 616).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 18 fig. 1.

Therryanum Sacc. et Roum. (2 360).

Berlese, Icones, 2, tab. 167 fig. 1 [*Acerbia*].

OPHIOCHÆTA Sacc. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Acanthostigma*.

Berlese, Icones, 2, Genera, tab. 8 fig. 1.

barbata (Pat. et Gaill.) Sacc. (9 934 et 11 352).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 19 fig. 7 [*Ophiobolus*].

chætophora (Crouan) Sacc. (2 353 et 11 352).

Crouan, Flor. Finist., tab. suppl., fig. 17 [*Sphaeria*].

Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 12 [*Ophiobolus*].

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 341 [*Sphaeria*].

helminthospora (Rehm) Sacc. (11 352).

Berlese in Atti Congr. Botan. internaz. Genova, 1892, tab. 22 fig. 1-2 [*Acanthophiobolus*].

penicillus (Schmidt) Sacc. (2 352 et 11 352).

Berlese, Icones, 2, tab. 164 fig. 2.

Malbranche et Niel, Ophiobol. Normandie, tab. 1 fig. 1-11 [*Ophiobolus*].

Saccardo in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 15 [*id.*].

Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 21 [*id.*].

Raciborskii Penz. et Sacc. (14 616).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 15 fig. 4.

OPHIOCLADIUM Cavr. (*Mucedinaceæ*).

anguineum (Fres.) Cavr. (18 496).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 3 fig. 40 (*fr.*) [*Oidium*].

Bonorden in Botan. Zeit. 1853, tab. 7 fig. (14) (*id.*) [*id.*].

Hordei Cavr. (11 587).

Cavara in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 1 fig. 9.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 421 fig. 217 G.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 16.

OPHIODICTYON Sacc. (*Sphaeriaceae*).

plumbeum (Starb.) Sacc. et Syd. (16 555).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 87-88 [*Actiniopsis*].

OPHIODOHTIS Sacc. (*Dothideaceae*) — Cfr. etiam *Epichloë* et *Phyllachora*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 15.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 15.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 15₄.

Aristidæ Atk. (14 686).

Atkinson in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 88 fig. 28-29 (*hab.*) [*Dotichloë*].

atro-maculans Henn. (17 859).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 259.

Henningsiana Möll. (16 632).

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 5 fig. 70 (*hab.*).

paraguariensis Speg. (9 1052).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 9 (*spor.*).

rhaphidospora Rehm (14 686).

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 5 fig. 69.

sclerotica (Pat.) Henn. (16 633) — Cfr. *Epichloë scl.*

Volkensii (Henn.) Sacc. (16 633).

Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. D fig. 5 (*hab.*).

vorax (Bk. et Curt.) Sacc. (2 652 et 9 1053).

Atkinson in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 84 fig. 11 et tab. 87 fig. 19-20

[*Balansia*].

OPHIOGNOMONIA Sacc. — Cfr. *Gnomoniella* et *Linospora*.

OPHIOMELIOLA Starb. (*Perisporiaceae*).

Lindmani Starb. (16 416).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, fig. 36 (*fr.*).

OPHIONECTRIA (*Hypocreaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 14.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 14.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 11 fig. 14.

agaricicola (Berk.) Sacc. (2 563).

Berkeley, Flora Tasman., 2, tab. 183 fig. 14 [*Nectria*].

ambigua v. Höhn. (*).

v. Höhnelt in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 550 (*fr.*).

Briardi Boud. (9 995).

Boudier in Revue mycol. 7 (1885) tab. 56 fig. 3.

calamicola Henn. et Nym. (16 602).

Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 8.

coccicola (Ell. et Ev.) Berl. et Vogl. (9 996).

Rolfs et Fawcett in Florida Agric. Exper. Stat., Bull. 94 (1908) pag. 11-18
fig. 6-14 (*etiam st. conid.*).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 874.
conica Penz. et Sacc. (14 651).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 33 fig. 3.
cylindrothecia Seaver (*).

Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 4 (*hab.*).
Everhartii Ell. et Gall. (9 996).

Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 15 fig. 1-3.
scoleospora Bref. et v. Tav. (11 366).

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 5 fig. 45-47 (*fr., biol.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 361 fig. 241 D (*fr.*).

Trichia Penz. et Sacc. (14 651).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 33 fig. 4.
trichospora (Bk. et Br.) Sacc. (2 563).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 6 fig. 31 [*Nectria*].

OPHIOPELTIS Alm. et S. Cam. (*Microthyriaceae*).

Oleæ Alm. et S. Cam. (17 873).

Almeida et S. Camara in Revista Agron. 1 (1903) tab. 10 fig. 8-10.

OPHIOSPHERELLA Speg. (*Sphaeriaceae*).

graminicola Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 401 fig. 21.

OPHIOSPHERIA Kirschst. (*Sphaeriaceae*).

tenella Kirschst. (*).

Kirschstein in Abhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 48 (1906) pag. 48.

OPHIOTHECA Curr. — Cfr. *Cornuvia* et *Perichaena*.

ORANIELLA Speg. (*Sphaeriaceae*).

coffeicola Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 378 fig. 17.

ORBICULA Oke. (*Perisporiaceae*) — Cfr. *etiam Anixia*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 20.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 20.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 20.

tartaricola (Nyl.) Oke. (1 38).

Leighton in Trans. Linn. Soc. 27 (1871) tab. 35 pr. p. [*Sphaeria*].

Variolaria (A. Mass.) Sacc. (9 378).

Massalongo A. in Flora, 1855, tab. 3 fig. 10-11 (*fr.*) [*Sphaeria*].

ORBILIA Fr. (*Bulgariaceae*) — Cfr. *etiam Pezizella*.

agryioides (Desm.) Sacc. (8 632).

Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 2 fig. 5 [*Peziza*].

assimilis (Oke. et Peck) Sacc. (8 629).

Cooke in Grevillea, 1 (1872) tab. 1 fig. 6 [*Peziza*].

aurantio-rubra Boud. (*).

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 464.

auricolor (Blox.) Sacc. (8 625).

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 4, pag. 156 fig. 45-47.

caudata Starb. (16 768).

Starbäck, *Ascomyc. Regnell. Exped.* 1, tab. 1 fig. 8-9 (*fr.*).

chrysocoma (Bull.) Sacc. (8 624).

Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 20 fig. 161 (*hab.*).

Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2033 fig. 2 [*Peziza*].

Loudon, *Encyclop.*, fig. 16270.

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 293 [*Calloria*].

circinella (Pat.) Sacc. (8 628).

Patouillard in *Revue Mycol.* 8 (1886) tab. 59 fig. 1 [*Calloria*].

coccinella (Sommerf.) Karst. (8 628).

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 461

Brefeld, *Untersuch.* 10 (1891) tab. 11 fig. 68-69 (*fr.*, *biol.*).

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 217 fig. 169 A-B (*fr.*, *etiam st. conid.*).

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 384.

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 447 (*fr.*).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1289 [*Calloria*].

curvatispora Boud. (8 627).

Boudier in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 4 (1888) tab. 16 fig. 6.

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 463.

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 217 fig. 169 C (*fr.*).

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 447 (*fr.*).

diaphana (Sow.) Sacc. (8 633).

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 389 fig. 7 [*Peziza*].

hesperidea Roll. (16 767).

Rolland in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 17 (1901) tab. 4 fig. 1.

inflatula Karst. (8 627).

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 4, pag. 156 fig. 48-51.

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1290 [*Calloria*].

lasia (Bk. et Br.) Sacc. (8 625).

Berkeley et Broome in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.*, ser. 4, 11 (1873) tab. 8
fig. 10 [*Peziza*].

Cooke in Grevillea, 2 (1874) tab. 22 fig. 2 (*fr.*) [*id.*].

luteo-rubella (Nyl.) Karst. (8 624).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1291 [*Calloria*].

macrospora Penz. et Sacc. (18 137).

Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 57 fig. 4.

?miniata (Batsch) Sacc. (8 632).

Batsch, *Elenchus*, tab. 27 fig. 144 (*hab.*) [*Peziza*].

neglecta Penz. et Sacc. (18 138).

Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 57 fig. 2.

oculifuga Quél. (8 626).

Quélet in *Assoc. franç. Avanc. Sc.* 9 (1880) tab. 9 fig. 16.

retrusa (Phill. et Plowr.) Sacc. (8 630).

- Phillips et Plowright in Grevillea, 4 (1876) tab. 62 fig. 6 [*Peziza*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 43-44 [*Pseudopeziza*].
rosella (Rehm) Sacc. (8 623).
Patouillard, Tab. anal., fig. 492 [*Calloria*].
Rozei Quél. — Cfr. *Pezizella Rozei*.
rubicunda (Sacc. et Speg.) Sacc. (8 622).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1292 [*Calloria*].
rubinella (Nyl.) Karst. (8 628).
Nylander, *Peziz. Fenn.*, tab. 1 fig. 15 (*fr.*) [*Peziza*].
Sarraziniana Boud. (8 624).
Boudier in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 50 fig. 9 [*Peziza*].
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 462.
serpentina Pat. (14 802).
Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 2 fig. 6.
sinuosa Penz. et Sacc. (18 138).
Penzig et *Saccardo*, Icon. Jav., tab. 57 fig. 3.
succinella (Sacc.) Sacc. (8 625).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1293 [*Calloria*].
ulcerata (Phill. et Plowr.) Sacc. (8 630).
Phillips et *Plowright* in Grevillea, 4 (1876) tab. 62 fig. 5 [*Peziza*].
uvispora Mout. (16 768).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 5 (*spor.*).
vinosa (A. et S.) Karst. (8 622).
Costantin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 22 fig. 1-6.
Durand in Bull. Torrey Botan. Club, 27 (1900) tab. 32 fig. 16 (*anat.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 217 fig. 169 D (*hab.*).
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 10 fig. 63 [*Calloria*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 447.
Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 5 fig. 9 (*fr.*) [*Calloria*].
xanthostigma Fr. (8 629).
Bachman in Proc. Ohio State Acad. of Sci. 5, 2 (1908) tab. 4 fig. 9-12.
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 460.

ORCADELLA Wing. (*Myxomycetaceæ*).

- operculata* Wing. (10 89).
Wingate in Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, 1889, pag. 280-281, cum ic.
Lister, Mycetozoa, pag. 149 fig. 84 et tab. 57 fig. B d-f.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 12 fig. 11 (*hab.*).
Massee, Myxogast., tab. 8 fig. 201 (*id.*).
Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 88 (*id.*).
Torrend, Myxomyc., tab. 1 fig. 10 (*id.*).

ORTHOTRICHIA Wing. (*Myxomycetaceæ*).

- microcephala* Wing. (7 100).
Wingate in Journ. of Mycol. 2 (1886) pag. 125 (*capill.*).

OSCARBREFELDIA Holterm. (*Ascoideæ*).

- pellucida* Holt. (16 807).

Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 1 (*etiam biol.*).

OSPRIOSPORIUM Corda (*Hypomycetæ* incertæ sedis).
 atrum Corda (4 761).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 12, tab. 24.

Corda, Anleit., tab. B fig. 13 4.

OSTRACOBLABE Born. et Flah. (*Saprolegniaceæ*).
 implexa Born. et Flah. (9 349).

Bornet et Flahault in Bull. Soc. Bot. Fr. 1889, tab. 12 fig. 1-4.

Coupin, Champ. paras., tab. 17 fig. 1-4.

OSTREICHNION Duby — Cfr. *Hysterium* et *Ostreion*.

OSTREION (Duby) Sacc. (*Hysteriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 14 fig. 7.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 14 fig. 7.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 14 fig. 7.

americanum (Duby) Sacc. (2 765).

Duby, Hystériac., tab. 1 fig. 1 [*Ostreichnion*].

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 67 fig. 1 (*fr.*) [*id.*].

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 132 (*spor.*) [*id.*].

Lindau in Engler Pflzfam. 1, 1, pag. 277 fig. 200 A-B.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 31 (*spor.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 335 [*Ostreichnion*].

Species indeterminata.

Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 25 fig. 20 (*spor.*) [*Ostreichnion*].

OSTROPA Fr. (*Hysteriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 14 fig. 18.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 14 fig. 18.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 14 fig. 18.

cinerea (Pers.) Fr. (2 804).

Berlese et Peglion in Nuovo Giorn. Botan. ital. 24 (1892) tab. 8 fig. 5.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 63 (*fr.*) [*Sphaeria barbara*].

De Notaris, Micromyc., Dec. 5, fig. 5.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 271 fig. 196 A-B.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 54, Ordo 37, fig. 3 (*hab.*) [*Lichen crustaceus, farinaceus*].

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 26 fig. 4.

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 1.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 186.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).

Sollmann in Hedwigia, 3 (1864) tab. 1 fig. 14-27 [*Tuberculostoma sphaerocephalum*].

helicospora (Sollm.) Sacc. et Trav. (*).

Sollmann in Hedwigia, 3 (1864) tab. 1 fig. 23-30 [*Tuberculostoma*].

?*oculata* (Fr. et Mont.) Sacc. (2 805).

Montagne in Annal. Scienc. Nat., sér. 2, 1 (1834) tab. 13 fig. 3 (*fruct. immat.*)
[*Sphaeria*].

OTIDEA (Pers.) Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Peziza* et *Sarcoscypha*.
apophysata (Cke. et Phill.) Sacc. (8 96).

Cooke, Mycogr., fig. 350 [*Peziza*].

Boudier, Icon. mycol. 2, tab. 332 [*Pseudotis*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 5 [*Aleuria*].

auricula (Schæff.) Rehm (8 95).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 156 [*Peziza*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 250 [*Wynnella*].

Bresadola, Fungi Trident., tab. 73 [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 213 [*id.*].

cantharella (Fr.) Quél. (8 96).

Batsch, Elenchus, tab. 26 fig. 133 [*Elvela sepulcralis*] et fig. 135 [*E. calyciformis*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 326.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 214.

? Schæffer, Icon. Fung., tab. 280 [*Elvela pyxidata*].

concinna (Pers.) Sacc. (8 96).

Bolton, Hist. Fung., tab. 175 [*Peziza vesiculosa*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 325.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 102 fig. 1 [*Peziza*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 609 fig. 1 [*id.*].

? Schæffer, Icon. Fung., tab. 280 [*Elvela pyxidata*].

— var. *integra* Bres. (16 707).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 183 fig. 1.

darjeelensis (Berk.) Sacc. (10 4).

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 29 fig. 30 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 215 [*id.*].

dochmia (Bk. et Curt.) Sacc. (8 95).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 302 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 221 [*id.*].

domingensis (Berk.) Sacc. (8 97).

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 7-8 [*Peziza*].

euplecta (Cke.) Sacc. (8 97).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 303 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 216 [*id.*].

felina (Pers.) Bres. (*).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 331.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 215.

hirneoloides (Berk.) Sacc. (8 96).

Cooke, Mycogr., fig. 220 [*Peziza*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 147.

lechria (Bk. et Br.) Sacc. (8 97).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 311 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 222 [*id.*].

leporina (Batsch) Fuck. (S 94).

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3
fig. 11 (*spor. et paraphys.*) [*Peziza*].

Bresadola, Fungi Trident., tab. 182.

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 17 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 211 [*id.*].

Dufour, Atlas Champ., tab. 77 fig. 181 (*hab.*) [*id.*].

Durand in Bull. Torr. Bot. Club, 27 (1900) tab. 28 fig. 5 (*anat.*).

Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1077 fig. 2 [*Peziza*].

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 2 fig. 4 [*id.*].

Guilliermond in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 7 fig. 1-5 (*cytol. fr.*) [*id.*].

Nees, System, tab. 37 fig. 278 (*hab.*) [*Peziza*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 163 [*id.*].

Paulet, Traité Champ., tab. 184 fig. 5 [*id.*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1022 (*hab.*).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 156 [*Peziza*].

Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 10 fig. 2.

Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 8 [*Peziza*].

Weberbauer, Pilze, tab. 1 fig. 7 [*id.*].

micropus (Pers.) Sacc. (S 98).

Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 8 fig. 3 (*hab.*) [*Peziza*].

Berkeley, Outlin., tab. 22 fig. 5 (*id.*) [*id.*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3344 (*id.*) [*id.*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 268 [*Aleuria*].

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 308 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 300 [*id.*].

Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 184-185 (*anat.*) [*Aleuria*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 273 [*Peziza*].

neglecta Massee (11 334).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 290 fig. 17-19.

onotica (Pers.) Fuck. (S 94).

Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 123 fig. 144 (*hab.*) [ex err. *Peziza aurantia*].

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3
fig. 10 (*spor.*) [*Peziza*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3355 [*id.*].

?Boccone, Museo di Fisica, tab. 306 fig. II (*hab.*) [*Fungus lupinus dactyloides*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 324.

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 15 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 210 [*id.*].

Cordier, Champ. Fr., tab. 54 fig. 2 (*hab.*) [*id.*].

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, tab. 16 [*id.*].

Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1970 fig. 1 [*Peziza*].

Forquignon, Champ. supér., pag. 27 fig. 6.

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 8 [*Aleuria*].

Gonnermann et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 2 fig. 1 [*Peziza*].

- Guilliermond in Revue gén. Botan., 1904, tab. 9 fig. 31-39 (*cytol.*).
 Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 194 (*anat.*).
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 70 (*schem.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 188 fig. 151.
 Loudon, Encyclop., fig. 16212 [*Peziza*].
 Nees, System, tab. 37 fig. 278 B (*fr.*) [*Peziza*].
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 606 fig. 758 et 4, pag. 40 fig. 63 (*hab.*) [*Peziza*].

- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*) [*id.*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 119 fig. 276.
 Sowerby, Col. figur., tab. 79 [*Peziza leporina*].
 Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 6.
 Weberbauer, Pilze, tab. 1 fig. 6 [*Peziza*].
 Svensk Botanik, tab. 486 fig. 1 [*id.*].
 — var. *ochracea* (Fr.) Sacc. (8 95).
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 10 fig. 1 [*O. ochracea*].
 phlebophora (Bk. et Br.) Sacc. (8 97).
 Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3 fig. 9 [*Peziza*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 130 (*fr.*) [*id.*].
 Cooke, Mycogr., fig. 217 [*id.*].
 pleurota (Phill.) Sacc. (8 97).
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 3 fig. 13 [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 351 [*id.*].
 ? Sparassis Quélet. (11 394).
 Quélet in Revue Mycol. 14 (1892) tab. 126 fig. 4 b.
 umbrina (Pers.) Bres. (16 707).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 330.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 180.
 Cooke, Mycogr., fig. 212 [*Peziza cochleata*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1022 (*hab.*) [*O. grandis*].

OTIDELLA Sacc. (*Pezizaceæ*).

- fulgens (Pers.) Sacc. (8 99).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 447 [*Caloscypha*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 26 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 209 [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 18 [*Aleuria*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 377 [*Peziza*].
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 5 fig. 10 [*id.*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 915 [*Barlaëa*].
 Weberbauer, Pilze, tab. 3 fig. 1 [*Peziza*].

OTOMYCES Hallier — Cfr. *Aspergillus*.

OTTHIA Nke. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Amphisphæria*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 16.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 16.

- Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 16.
Aceris Wint. (1 739).
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 310 (*fr.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 410 fig. 260 *E* (*id.*).
Brunaudiana Sacc. (1 738).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).
Cratægi Fuck. (1 735).
Saccardo, Fungi ital., fig. 537.
hungarica Sacc. et Syd. (14 560).
Kazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 5 fig. 19 (*fr.*) [*O. Syringæ*].
Illicis Fabre (9 753).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 1 fig. 17 (*spor.*).
Lisæ (De Not.) Sacc. (1 739).
De Notaris, Micromyc., Dec. 3, fig. 3 [*Sphæria*].
Monodiana Sacc. et Roum. (9 752).
Saccardo et Roum. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 39 fig. 6.
Quercus Fuck. (1 737).
Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 12 fig. 10 (*spor.*) [*Cucurbitaria*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 538.
Staphyleæ Schnabl (*).
Allescher, Verzeichn. Südbayern Pilze, tab. 1 fig. 3 (*fr.*).

OTTHIELLA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

- Hazslinszkyi (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (1 740 et 17 662).
Hazslinszky, Sphær. der Rose, fig. 16-17 [*Sphæria* sp.].

OUDEMANSIELLA Speg. (*Agaricaceæ*).

- orinocensis (Pat. et Gaill.) Speg. (9 81 et 16 69).
Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 6 fig. 5 [*O. platensis* var. *orin.*].
platensis Speg. (5 653).
Spegazzini, Fungi Argent., tab. 1 fig. 1-8.
Revue Mycol. 4 (1882) tab. 28 fig. 1.

OVULARIA Sacc. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Oidium* et *Ramularia*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).
acutata (Bon.) Sacc. (4 142).
Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 7 [*Oidium*].
alpina Massal. (10 542).
Massalongo, Micol. Veron., tab. 4 fig. 25.
Asperifolii (Sacc.) Sacc. (4 142).
Saccardo, Fungi ital., fig. 65 [*Ramularia*].
— var. *Cynoglossi* Sacc. (4 142).
Saccardo, Fungi ital., fig. 977.
Aurantii Mac. Alp. (16 1034).
Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 14 fig. 13-14 (*fr.*).
Berberidis Cke. (4 144).
Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 20.

- Bistortæ* (Fuck.) Sacc. (4 145).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 22 (*fr.*) [*Ramularia*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 361.
 Frank, Krankh. d. Pflanzen, 2, pag. 332 fig. 67 B-C [*Ramularia*].
carneola Sacc. (4 143).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 975.
Cerasi Mac Alp. (18 529).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 20 fig. 45-46 (*fr.*).
Cercidis S. Cam. (18 528).
 D'Almeida et Souza da Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 3 fig. 5.
circumscissa Sorok. (11 598).
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 19 fig. 201-203.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 484 fig. 225 A-B.
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 439 fig. 4 (*fr.*).
Citri Mac Alp. (16 1084).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus (1899) tab. 15-16 (*fr.*).
Citri Briosi et Farn., non Mac. Alp. (18 530).
 Briosi e Farneti in Atti Ist. Bot. Pavia, 9 (extr. 1906) tab. 1-11 pr. p. —
 (Verisimiliter eadem spec. ac præced.).
corcellensis Sacc. et Berl. (4 143).
 Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 27.
Cucurbitæ Sacc. (14 1053).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 7 fig. 1.
decipiens Sacc. (4 139).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 973.
duplex Sacc. (4 143).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 976.
 Costantin, Mucédin. simples, fig. 49 1.
elliptica Berk. (4 145).
 Berkeley in Garden. Chron. 1881, cum ic.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 80 (*fr.*) [*Botrytis*].
exigua (Smith) Sacc. (11 598).
 Smith W. G., Diseas., pag. 12 [*Peronospora*].
fallax (Bon.) Sacc. (4 141).
 Salmon in Journ. of Botany, 1905, tab. 469 fig. 1 [*Crocisporium*].
farinosa (Bon.) Sacc. (4 142).
 Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 9 (*fr.*) [*Hormodendron*].
Gei Eliass. (14 1053).
 Eliasson in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr. fig. 5 (*spor.*).
Gunneræ Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 180, n. 295.
haplospora (Speg.) Magn. (4 140 et 18 532).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 484 fig. 225 C [*O. pusilla*].
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 243.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 970 [*Ramularia pusilla*].
interstitialis (Berk.) Oke. (7 867 et *).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 67.

Inulæ Sacc. (4 141 et 10 541).

Saccardo, Fungi ital., fig. 971.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 4) 2.

Lamii (Fuck.) Sacc. (4 144).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 25 (fr.) [*Ramularia*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (spor.).

Lolii Volkart (18 531)

Volkart in 24 Jahresb. Schweiz. Samenunters.- u. Versuchsanst. Zürich, 1903, pag. 2 extr.

monilioides Ell. et Mart. (4 145).

Peck, 38 Report (1885) tab. 2 fig. 1-4.

monospora (West.) Sacc. et Trav. (*) — Cfr. *O. obliqua*.

necans (Pass.) Sacc. (10 540).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 110.

Revue Mycol. 15 (1893) tab. 133 fig. 3-6.

obliqua (Cke.) Oud. (4 145).

Cooke, Rust etc., tab. 16 fig. 269 (1865) [*Peronospora*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 386.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 34³⁻⁵ [*Ramularia obovata*].

Frank, Krankh. d. Pflanzen, 2, pag. 332 fig. 67 A et pag. 334 fig. 68 C (et. biol.) [*id.*].

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 16 (fr.) [*id.*].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 238.

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 12 fig. 28 (fr.) [*Ramularia obovata*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 12 fig. 28 (*id.*) [*id.*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 972 [*O. obovata*].

Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4 fig. 9 (fr.) [*Oidium monosporium*; hinc *Ov. monosporia* (West.) Sacc. et Trav. dicenda].

ovata (Fuck.) Sacc. (4 144).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 17 (fr.) [*Ramularia*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 980.

Oxytropidis Jacz. (18 529).

Jaczewski in Bull. Jard. Bot. impér. St. Pétersb. 1 (1901) pag. 14.

pulchella (Ces.) Sacc. (4 145).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 76.

Fresenius, Beitr. 3, tab. 11 fig. 44-45 [*Ramularia*].

pusilla (Ung.) Sacc. et D. Sacc. (4 140 et 18 531) — Cfr. etiam *O. haplospora*.

Corda, Anleit., tab. B fig. 7¹ [*Ramularia pusilla*].

Unger, Exanthem., tab. 2 fig. 12 [*Ramularia*].

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 19 [*Cæoma*].

rigidula Delacr. (10 541).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 20 fig. 6.

salicina Vestergr. (14 1055).

Vestergren in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 9 (fr.).

Schwarziana Magn. (16 1035).

Magnus in Abhandl. Naturh. Gesell. Nürnberg, 13 (1901) tab. 1 fig. 1-4.

Serratulæ Sacc. (4 141).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 978.

Sommeri (Eichelb.) Sacc. (11 599).

Saccardo in *Grevillea*, 21 (1893) tab. 184 fig. 14 (*fr.*).
sphæroidea Sacc. (4 140).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 979.

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 239.

Grove in *Journ. of Botany*, 1884, tab. 246 fig. 1.

Lindau, *Kryptog. Flora*, 8, pag. 247.

Syringæ Berk. (4 144).

Berkeley in *Garden. Chron.* 1881, fig. 135.

Cooke, *Fung. Pests*, tab. 18 fig. 32.

Veronicae (Fuck.) Sacc. (4 143).

Fuckel, *Fung. Nassov.*, tab. 1 fig. 14 (*spor.*) [*Fusidium*].

Berkeley et Broome in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.*, ser. 5, 7 (1881) tab. 3 fig. 7 (*fr.*) [*Ramularia*].

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 3, pag. 274 fig. 8.

— var. *microsticta* Sacc. (4 144).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 974.

Viciæ (Frank) Sacc. (10 542).

Magnus in *Abhandl. Naturh. Gesell. Nürnberg*, 13 (1901) tab. 1 fig. 11-17.

Villiana Magn. (16 1035).

Magnus in *Abh. Naturh. Gesell. Nürnberg*, 13 (1901) tab. 1 fig. 5-10.

Vitis Richon (10 540).

Bubák in *Annal. Mycol.* 6 (1908) pag. 26 (*hab.*).

Vossiana (Thüm.) Sacc. (4 141).

Voss in *Verh. zool.-bot. Gesell. Wien*, 1879, tab. 16 fig. 7 (*spor.*) [*Ramularia*].

— var. *jubatskana* Sacc. (14 1055).

Saccardo in *Malpighia*, 10 (1896) tab. 6 fig. 8.

Species indeterminata.

Saito, *Untersuch. atmosph. Pilzkeime*, tab. 5 fig. 46.

OVULARIOPSIS Pat. et Har. (*Mucedinaceæ*).

erysiphoides Pat. et Har. (16 1036).

Salmon in *Annal. Mycol.* 2 (1904) tab. 7 fig. 3 (*fr.*).

moricola Delacr. (18 506).

Delacroix in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 19 (1903) pag. 346 (*etiam st. pycnid.*).

Salmon in *Annal. Mycol.* 2 (1904) tab. 7 fig. 4-5 (*fr.*).

persicina Spesch. (*).

Speschew in *Moniteur Jard. Bot. Tiflis*, 1906, pag. 15-16 tab. 1.

OXYDOTIS Penz. et Sacc. (*Dothideaceæ*).

grisea Penz. et Sacc. (14 674).

Penzig et Saccardo, *Icon Jav.*, tab. 25 fig. 3.

insignis Speg. (*).

Spezzazzini in *Revista Museo La Plata*, 15 (1908) pag. 26.

maculosa Penz. et Sacc. (14 675).

Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 26 fig. 1.

nigricans Penz. et Sacc. (14 674).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 25 fig. 4.

OZONIUM Link (*Mycelia sterilia*) — Cfr. etiam *Sporotrichum*.

Revue Mycol. 5 (1883) tab. 37 fig. 2 (*biol.*).

auricomum Link (14 1187).

Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 260.

Letellier, Figur. Champ., tab. 680 fig. 1 [*Ceratonema capillare*].

Loudon, Encyclop., fig. 16561.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 90 fig. 1 [*Byssus major*....].

Penzig, Funghi agrum., fig. 1219.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 48 fig. 2.

Penzig in Nuovo Giorn. Bot. ital. 12 (1880) tab. 3-4 (*etiam biol.*).

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 8.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1219.

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 2 fig. 2 [*Byssus sericea*].

English Botanik, tab. 701 [*Byssus barbata*].

muscorum Roum. et Pat. (*).

Roumeguère in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 36 fig. 1.

omnivorum Shear (*).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 480 fig. 240.

parietinum Link (14 1188).

Gadeau de Kerville in Le Naturaliste (Paris) 1894, tab. ad pag. 194-195.

romanum Thüm. (14 1187).

Bagnis, Micol. romana, Cent. 1, tab. 2 fig. 3.

stuposum Pers. (14 1188).

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 24.

Revue Mycol. 5 (1883) tab. 41 fig. 23.

P

PACHNOCYBE Berk. — Cfr. *Graphium* et *Stysanus*.

PACHYBASIIUM Sacc. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Verticillium*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 6 (*schem.*).

hamatum (Bon.) Sacc. (4 149).

Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 117 [*Verticillium*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 83.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 440 fig. 228 A.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 311.

— var. candidum Sacc. (4 150).

Saccardo in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 55 fig. 6.

PACHYDISCA Boud. — Cfr. *Helotium*.

PACHYELLA Boud. — Cfr. *Humaria* et *Peziza*.

PACHYMA Fr. (*Tuberaceae*?, potius *sclerotium*).

Cocos Fr. (8 908).

Bommer in Bull. Soc. Bot. Belg. 29, 2 (1891) tab. ad pag. 146, fig. 6 (*anat. sclerotii*).

Currey et Hambury in Trans. Linn. Soc. London, 23 (1860) tab. 9-10 fig. 5-13.

Fischer in Hedwigia, 30 (1891) tab. 6 fig. 1-8 et tab. 7 fig. 1-2 (*morphol.*).

Tuber-regium Fr. (8 908).

Rumphius, Herbar. Aboin. 6, tab. 57 fig. 4 [*Tuber regium*].

PACHYPHLŒUS Tul. (*Tuberaceae*) — Cfr. etiam *Cryptica*.

carneus Harkn. (16 813).

Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 33 (*fr.*).

citrinus Bk. et Br. (8 881).

Corda, Icones, 6, tab. 14 fig. 114.

Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 21 (*fr.*).

Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 4 fig. 10.

conglomeratus Bk. et Br. (8 882).

Mattirolo in Mem. Accad. Sci. Torino, ser. 2, 53 (1903) tab. 1 extr., fig. 16 (*spor.*).

ligericus Tul. (8 882).

Tulasne, Hypog., tab. 14 fig. 5 (*fr.*).

melanoxanthus Tul. (8 881).

Tulasne, Hypog., tab. 4 fig. 6 et tab. 14 fig. 4.

Cooke, Handb. 2, pag. 743 fig. 347.

Corda, Icones, 6, tab. 14 fig. 113.

Fischer in Engler, Pfäz. 1, 1, pag. 285 fig. 207 A-D.

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 17.

Hesse, Hypog., tab. 12 fig. 8, tab. 15 fig. 10 et tab. 16 fig. 20 et 25.

Saccardo Matt. (18 206).

Mattirolo in Mem. Accad. Sci. Torino, ser. 2, 53 (1903) tab. 1 extr., fig. 11-15 (*fr.*).

Garofoli, Funghi e Tartufi, pag. 6 fig. 4 A-C (*id.*).

PACHYSPORA Kirschst. (*Sphæriaceae*).

gigantea Kirschst. (*).

Kirschstein in Abh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 48 (1906) pag. 49.

PACHYSTERIGMA Bref. — Cfr. *Tulasnella*.

PACTILIA Fr. (*Tuberculariaceae*).

fusarioides (Cda.) Fr. (4 673).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 82 [*Phymatostroma*].

Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 2 fig. 18 (*spor.*) [*id.*].

leucosporia (Cda.) Fr. (4 673).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 34 [*Leucosporium vesiculiferum*].

Nees, System 2^o, tab. 3 fig. 1-3 [*id.*].

mycophila Mtgn. et Fr. (4 673).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 5 (1836) tab. 13 fig. 1 (*hab.*) [*Tubercularia*].

Pini (Oda.) Sacc. (4 673).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 84 [*Chroostroma*].

Corda, Anleit., tab. G fig. 68¹⁶⁻¹⁷ [*id.*].

stercoraria (Oda.) Fr. (4 673).

Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 83 [*Phymatostroma*].

Corda, Anleit., tab G fig. 68⁹⁻¹⁰ [*id.*].

PÆCILEMYCES Bain. (*Mucedinaceæ*).

Varioti Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 7.

PAIDONIA Racib. (*Sphæriaceæ*).

Melastomacearum Racib. (*).

v. Höhnelt in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 118, 1 (1909) pag. 829 fig. 1.

PALÆACHLYA Duncan (*Fungi fossiles*) — Cfr. etiam *Achlya penetrans*. perforans Duncan (*).

Duncan in Quart. Journ. Geolog. Soc. London, 32 (1876) tab. 16 fig. 1-14.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 7 fig. 27-40.

tortuosa Ether. (*).

Etheridge in Records geolog. Surv. N. S. Wales 2, 3 (1891) tab. 7 fig. 1.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 7 fig. 41.

PALÆOMYCITES Renault (*Fungi fossiles*).

gracilis (Ren.) Mesch. (*).

Renault, Etud. gites minér. Fr.; Bass. Autun et Épinac, 1896, pag. 439 fig. 88-89 [*Palæomyces*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 5 fig. 14 et tab. 6 fig. 1.

majus (Ren.) Mesch. (*).

Renault, loc. cit., pag. 441 fig. 90 [*Palæomyces*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 8 fig. 3.

PALÆOPERONE Ether. (*Fungi fossiles*).

endophytica Ether. (11 659).

Etheridge in Records geolog. Surv. N. S. Wales, 2, 3 (1891) tab. 7 fig. 2-3.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 8 fig. 1-2.

PANÆOLUS (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Anellaria*.

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 4 fig. 8.

acuminatus (Schæff.) Quél. (5 1124).

Schæffer, Icones Fung., tab. 202.

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 22 fig. F [*Bulla rictu nigricante*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 317 fig. 179.

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 632 fig. a.
 albido-cinereus (Britz.) Sacc. (11 77) — Cfr. etiam *Psathyrella alb.-cin.*
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 314 fig. 165 et tab. 322 fig. 199.
 alveolatus Peck (17 93).
 Peck, 54 Report (1900) tab. H fig. 30-36.
 caliginosus (Jungb.) Gill. (5 1122).
 Junghuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 6 fig. 13.
 Britzelm., Hymenomyc., tab. 305 fig. 75.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 631 fig. a.
 campanulatus (Linn.) Quél. (5 1121).
 Batsch, Elenchus, tab. 2 fig. 6 [*Agar. carbonarius*].
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 28 fig. 1-2.
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 13-15 (*fr., biol.*).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 305 fig. 73 et tab. 314 fig. 160.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 561 fig. L.
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 13-15 [*Agar. papilionaceus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 629.
 De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 2 (*fr.*).
 De Seynes Mycét. Montpellier, tab. 4 fig. 2 (*id.*).
 Falcet in Cohn, Beitr. 8, 3 (1902) tab. 13 fig. 3 et 9 (1904) tab. 6 fig. 1-3
 (*etiam biol.*) [*Chalymotta*].
 Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1959 fig. 1-2 [*Agar. semiputris*].
 Godfrin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) pag. 47-49 (*anat.*).
 Godfrin, Caract. anat. Agar., pag. 9-15 fig. 1-7 (*id.*).
 Kops, Flora Batava, tab. 820 fig. 2.
 Nees, System, tab. 25 fig. 199 B.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 289.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 195.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 196 fig. 49 (*schem.*).
 Swanton, Fungi, tab. 37 fig. 3.
 Vaillant, Botan. Paris., tab. 12 fig. 1-2 [*Fungus multiplex obtuse conicus*].
 Revue Mycolog. 24 (1902) tab. 222 fig. 1 et 4 (*hymen.*).
 cinctulus (Britz.) Sacc. (5 1124).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 311 fig. 121 et tab. 332 fig. 258.
 cinereo-fuscus (Britz.) Sacc. (11 77).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 316 fig. 169.
 deviellus (Britz.) Sacc. (5 1122).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 306 fig. 79 et tab. 315 fig. 161.
 egregius (Massee) Sacc. (5 1119).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 624.
 epimyces (Peck) Sacc. (5 1121).
 Atkinson, The Plant World, 10 (1907) pag. 122-126 fig. 22-24 [*Stropharia*].
 Hard, Mushrooms, pag. 341 fig. 277.
 Sherman in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 80 pag. 163.
 Revue Mycol. 28 (1906) tab. 261 fig. 1-3.
 expromptus (Britz.) Sacc. (11 77).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 314 et 316 fig. 159.

exsignatus (Britz.) Lapl. (*).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 327 fig. 231.

fimicola (Fr.) Quél. (5 1124).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 29 fig. 3.

Bolton, Hist. Fung., tab. 66 fig. 1 [*Agar. varius*].

Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 16 (fr.).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 301 fig. 35.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 28 fig. 4.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 632 fig. b.

De Seynes in Bull. Soc. Bot. Fr. 1867, tab. 6 fig. 1-2 (*hab. teratol.*).

Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 et fig. 6 d; tab. 7 fig. 5.

Godfrin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) pag. 53-54 (*anat.*).

Godfrin, Caract. anat. Agaric., pag. 18-22 fig. 9-14 (*id.*).

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 233 fig. 114 B [*Coprinarius*].

Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 8 (*hab. terat.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 101 a (*id.*).

Revue Mycol. 10 (1888) tab. 68 (ex err. 48) fig. 8 (*id.*); 24 (1902) tab. 222 fig. 2 et 5 (*hymen.*).

gomphodes (Fr.) Sacc. (5 1125).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 23 fig. E [*Gomphos atro-rufus*].

guttulatus Bres. (5 1120).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 34 fig. 2.

hypomelas (Fr.) Sacc. (5 1125).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 15 fig. B [*Monomyces sulcis nigerrimis*].

incanus Quél. (*).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 10.

Lerchenfeldii (Schulz.) Sacc. (5 1125).

Kanitz et Schulzer, J. von Lerchenfeld, tab. 2 fig. 2.

leucophanes (Bk. et Br.) Sacc. (5 1118).

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 2 fig. 1.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 927 fig. a.

obtusisporus (Britz.) Sacc. (11 77).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 332 fig. 259.

papilionaceus (Fr.) Quél. (5 1122).

Atkinson, Mushrooms, pag. 302 fig. 247 (*schem.*).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 630.

Dufour, Atlas Champ., tab. 45 fig. 105.

Hard, Mushrooms, pag. 344 fig. 279.

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 42 (*spor. germ.*) [*Coprinarius*].

Nees, System 2°, tab. 35.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 40 fig. 209.

Venturi, Miceti Bresc., tab. 58 fig. 4-5.

Phalænarum (Fr.) Quél. (5 1119).

Bauhin, Hist. Plantar., 3, lib. 40, cap. 59, fig. 3.

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 58 [*Agar. papilionaceus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 626.
 Paulet, Traité Champ., tab. 121 fig. 1 [*Hypophyllum pileatum*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 5 fig. 40 (*schem.*).
 Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 9 fig. 50 (*fr.*).
 — var. *nutans* (Fr.) Sacc. (5 1119).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 27 fig. R [*Bulla pedunculo ligneo altera*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 124 fig. 3-4 [*Hypophyllum fimetarium*].
refellens (Britz.) Sacc. (5 1125).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 306 fig. 80, tab. 311 fig. 130, tab. 333 fig. 265.
 Regis De Seyn. (17 93).
 Lagarde in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) tab. 8 bis, fig. 1.
remotus (Schæff.) Gill. (5 1120).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 210.
 Remyi (Kalchbr. et Roumeg.) Sacc. (5 1119).
 Kalchbrenner et Roumeg. in Revue Mycol. 1 (1879) tab. 7 fig. 2.
retirugis (Fr.) Gill. (5 1120).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 11 fig. 45 et pag. 46-47 fig. 46-48.
 Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 91 [*Agaricus carbonarius* var.].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 627.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 415.
 Godfrin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) pag. 51 (*anat.*).
 Godfrin, Caract. anat. Agaric., pag. 23-26 fig. 15-17 (*id.*).
 Hard, Mushrooms, pag. 340 fig. 276.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 233 fig. 114 C [*Chalymotta*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 303 fig. 3 (*fr.*).
 Revue Mycol. 24 (1902) tab. 222 fig. 3 (*hymen.*).
sepulcralis (Berk.) Sacc. (5 1119).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 15 fig. 1.
solidipes (Peck) Sacc. (5 1123).
 Peck, 23 Report (1870) tab. 4 fig. 1-5.
 Hard, Mushrooms, pag. 342 fig. 278.
 White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 27.
sphinctrinus (Fr.) Quél. (5 1121).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 27 fig. L [*Bulla stercoraria campaniformis*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 308 fig. 101, tab. 337 fig. 273 et [f. *minor*] tab. 337 fig. 274.
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 48 fig. 2 (*var.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 628.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
 Godfrin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) pag. 49-50 (*anat.*).
 Godfrin, Caract. anat. Agaric., pag. 16 fig. 7 bis et 8 (*id.*).
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 4 fig. 53.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 118.
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 2 fig. 45 (*spor.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 8 fig. 7.

subbalteatus (Bk. et Br.) Sacc. (5 1124).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 631 fig. b.

subditus (Britz.) Sacc. (5 1122).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 301 fig. 38.

veluticeps (Cke. et Mass.) Sacc. (9 147).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 5 fig. 33.

PANUS Fr. (*Agaricaceæ*) — Ofr. etiam *Clitocybe*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 67 (*schem.*).

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 6 fig. 9.

anastomosans Pat. et Gaill. (9 76).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 10 fig. 2.

aplanatus Massee (11 41).

Massee in Journ. of Botany, 1892, tab. 325 fig. 5-7.

areolatus Berk. (5 623).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 10 (1842) tab. 9 fig. 3.

Byrsonimæ Pat. et Gaill. (9 76).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 10 fig. 1.

cantagallensis Beck (11 41).

Beck, Itinera Principis S. Coburgi, 2, tab. 16 fig. 7-11.

carbonarius Cooke et Mass. (5 621 et 9 76).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 7 fig. 46.

carpathicus Fr. (*).

Kalchbrenner in Mathem. termész. Közlem. 5 (1867) tab. 1 fig. 5.

cochlearis (Pers.) Fr. (5 622).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 65 fig. 5-6 [*Agaricum cespitosum*....].

conchatus Fr. (5 615).

Bonnier et Mangin in Annal. Scienc. Natur., sér. 6, 17 (1888) tab. 20 fig. 13

(*physiol.*).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 63 fig. 331 et tab. 553 fig. 12.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 298 et tab. 517 fig. O-P.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1149 fig. a.

Cordier, Champign., tab. 19 fig. 1.

Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 42 fig. 1-2.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 44 fig. 3.

Larber, Funghi, tab. 20 fig. 8 [*Agar. inconstans*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 1 (1898) tab. 4, tab. 5 fig. 2,

tab. 6 fig. 1-2.

Schæffer, Icon. Fung., tab. 43-44 [*Agar. flabelliformis*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 49 fig. 267.

copulatus (Ehrb.) Fr. (5 624).

Ehrenberg, Fungi Chamiss., tab. 18 fig. 5.

coriaceus Bk. et Br. (5 620).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 2 fig. 3 (*mycel.*).

cyathiformis (Schæff.) Fr. (5 614).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 200 (*teratol.*) et 252.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 206 [*Lentinus*].

- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 553 fig. 11.
 Nees, System 2^o, tab. 32.
 dorsalis (Bosc) Fr. (5 624).
 Bosc in Magaz. Gesell. Naturf. Freunde, Berlin, 5 (1811) tab. 4 fig. 4.
 eugrammus (Mont.) Fr. (5 626).
 Montagne, Cuba, tab. 17 fig. 2 [*Lentinus*].
 exilis (Klotzsch) Bres. (16 67) — Cfr. *Lentinus exilis*.
 farinaceus (Schum.) Fr. (5 624).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1144 fig. b..
 Lévillé in Mém. Soc. Linn. Paris, 1825-26, tab. 14 [*Pleuropus eleuthero-*
phyllus].
 farneus Fr. (5 614).
 Paulet, Traité Champ., tab. 24 fig. 3-4 [*Dendrosarcos Ilidis*].
 foetens Fr. (5 622).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 517 fig. H-N [*Agar. dimidiatus*].
 fulvidus Bres. (16 66).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 165.
 incandescens Bk. et Br. (5 619).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 10
 fig. 8-10.
 inverse-conicus Lerch. et Schulz. (5 618).
 Kanitz et Schulzer, J. von Lerchenfeld, tab. 1 fig. 6.
 lateritius Sacc. (9 77).
 Saccardo in Hedwigia, 28 (1889) tab. 2 fig. 4.
 lithophyllus Fr. (5 629).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 24 fig. B [*Lithodermomyces*]
 papillatus Henn. (14 122).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 23 (1897) tab. 14 fig. 9.
 paradoxus Henn. (14 122).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 23 (1897) tab. 14 fig. 8.
 patellaris Fr. (5 629).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 176 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1144 fig. c.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 311 fig. 68 C (schem.).
 reticulatus Berk. (5 621).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 5 fig. 6.
 ringens Fr. (5 628).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 176 fig. 2.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 2 fig. 23 [*Scytinotus*].
 rudis Fr. (5 616).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 555 fig. 18.
 Doassans et Patouillard, Champ. figur. et dess., tab. 52 (fide Laplanche).
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 12 fig. 2 [*P. Swain-*
sonii].
 Hard, Mushrooms, pag. 224 fig. 179.
 Hoffmann, Icon. anal., tab. 22 fig. 1 [*P. Hoffmanni*].
 Lévillé in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 2 fig. 3 [*Agar. Swainsonii*].

- Lucand, Champ. Fr., tab. 46.
Patouillard, Tab. anal., fig. 637.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 14 fig. 1.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*).
Romell, Hymenom. Austro-Amer. 1, tab. 1 fig. 10.
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 210 [*P. Hoffmanni*].
Schurii Schulzer (5 618).
 Kanitz et Schulzer, J. von Lerchenfeld, tab. 1 fig. 5.
Sprucei Berk. (5 621).
 Berkeley in Hooker, Journ. of Bot. 8 (1856) tab. 5 fig. 6.
stypiticus (Bull.) Fr. (5 622).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 140 et 557 fig. 1.
 Aldrovandi, Dendrol., pag. 166 fig. 2 [*Fungus quercinus polonicus*].
 Bolton, Hist. Fung., tab. 72 fig. 1 [*Agar. betulinus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 552 fig. 7.
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 10 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1144 fig. a.
 Cordier, Champ., tab. 19 fig. 2.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 31 fig. 72.
 Eloff, Champ., tab. 9 fig. 1.
 Flora Danica, fasc. 14 (1780) tab. 832 fig. 1 [*Agar. gramineus*] et fasc. 22 (1806) tab. 1292 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 248.
 Gonnermann et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 12 fig. 3.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 63.
 Hard, Mushrooms, pag. 222 fig. 178.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 223 fig. 112 E [*Lentinus*].
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 45 (*spor. germ.*) [*Pleurotus*].
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 13 fig. 4 (*etiam anat.*).
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 8.
 Istvanffi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 41 (*cytol.*).
 Kops, Flora Batava, 11, tab. 805 fig. 1.
 Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 44 fig. 13-17.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 45 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 20 fig. 1.
 Loudon, Encyclop., fig. 15927.
 Masse, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 301 fig. 7.
 Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 446 fig. 117.
 Nees, System, tab. 22 fig. 178 B (*hymen.*) [*Crepidotus*].
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 12 fig. 4.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 45 fig. 11-12.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 51 fig. 111.
 Roques, Hist. Champ., tab. 10 fig. 5.
 Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 4 fig. 28.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 208 [*Agar. semipetiolatus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 24 fig. 122.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 311 fig. 68 *B* (schem.).

Sowerby, Col. figur., tab. 109 [*Agar. flabelliformis*].

Swanton, Fungi, tab. 32 fig. 7-8.

Trattinick, Fungi Austr., tab. 1 fig. 2.

? Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 37.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 487.

torulosus Fr. (5 615).

Batsch, Elenchus, tab. 8 fig. 33 [*Agar. carneo-tomentosus*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 146 (var.) [*Agar. carnosus*].

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 554 fig. 16-17.

Cooke, Handb. 1, pag. 244.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1149 fig. *b*.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 249.

Gonnermann et Rabenh., Mycol. europ., Heft 8-9, tab. 12 fig. 4.

Hard, Mushrooms, pag. 225 fig. 180.

Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 29 et 31 [*Agar. carneo-tomentosus*].

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 2 fig. 22.

Krombholz, Abbild. u. Beschrr., tab. 42 fig. 3-5.

Nees, System, tab. 21 fig. 176 [*Agar. carneo-tomentosus*].

Paulet, Traité Champ., tab. 26 fig. 3-4 [*Dendrosarcos Bavaricae*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 311 fig. 68 *A* (schem.).

Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 159.

Swanton, Fungi, tab. 45 fig. 11-12.

violaceo-fulvus (Batsch) Quél. (5 628).

Batsch, Elenchus, tab. 9 fig. 39.

Boudier, Icones mycol., 1.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 165 fig. 765 et tab. 552 fig. 9 *a-b*.

Lucand, Champ. Fr., tab. 374.

Nees, System, tab. 22 fig. 180.

Persoon, Mycol. europ., 3, tab. 24 fig. 4 [*Agar. elatinus*].

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 14 fig. 2.

Species incerta.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 79 fig. 3 [*Fungus ramosus parvus*].

PAPULARIA Fr. — Cfr. *Coniosporium*.

PAPULOSPORA Preuss (*Mucedinaceae*).

acremonioides Harz (4 115 et 9 339).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 18 [*P. aspergilliformis*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 45 [*id.*].

Eidam in Cohn, Beitr. 3, 2 (1880) tab. 23 fig. 7-17 (*etiam biol.*) [*id.*].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 124 [*Eidamia*].

Dahliae Costant. (9 339).

Costantin in Journ. de Botan. 2 (1888) tab. 4 (*etiam biol.*).

parasitica (Eid.) Harz (9 338).

Eidam in Cohn, Beitr. 3, 2 (1880) tab. 23 fig. 1-6 (*etiam biol.*) [*Helicosporangium*].

Karsten in Hedwigia, 27 (1888) pag. 133 (fr.) [*Baryeidamia*].

Karsten, Abbild., fig. 53 [id.].

sepedonioides Preuss (4 59).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 45.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 305 fig. 69 b (fr.).

Cooke, Handb. 2, pag. 617 fig. 289.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 429 fig. 221 D (fr.).

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 1-2.

Thümen, Fungi pomic., tab. 1 fig. 2 (fr.).

PARACAPNODIUM Speg. (*Perisporiaceae*).

pulchellum Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 326 fig. 7.

PARANECTRIA Sacc. (*Hypocreaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 7.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 7.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviae, tab. 11 fig. 7.

albo-lanata Speg. (9 937).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 33 (spor.).

juruana (Henn.) Sacc. et Syd. (17 812).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) tab. 4 fig. 8 [*Paranectriella*].

parasitica Wint. (9 987).

Winter in Flora, 1884, tab. 4 fig. 7.

PARANECTRIELLA Henn. — Cfr. *Paranectria*.

PARANTHOSTOMELLA Speg. (*Sphaeriaceae*).

erynglicola Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 42, n. 70.

uncinicola Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 43, n. 71.

valdiviana Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 44, n. 72.

PARASITELLA Bain. (*Mucoraceae*).

simplex Bain. (17 501).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. (19) 1903, tab. 6 fig. 4-6.

PARASPORIA Grove (*Mucedinaceae*).

triseptata Grove (4 222).

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 246 fig. 9 (fr.).

PARMULARIA Lév. (*Microthyriaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 17.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 17.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 17.

dimorphospora Maire (*).

Maire in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 150 et tab. 1 fig. 4.

guaranitica (Speg.) Henn. (2 1097 et 14 709).

- Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 9 fig. 17 (*spor.*).
peltata (Masse) Lindau (14 709).
 Masse in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 1-3 [*Clypeum*].
pulchella (Speg.) Sacc. et Syd. (9 1097 et 14 709).
 Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 9 fig. 18 (*spor.*).
reticulata Starb. (*).
 Starbäck in Archiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 5 (*hab.*).
Styracis Lév. (2 662, 11 387, 14 708).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 274 fig. 198.
 Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 9 fig. 16 (*spor.*).

PARMULARIELLA Henn. (*Hemihysteriaceæ*).

- Vernoniæ* Henn. (17 893).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 266.

PARODIELLA Speg. (*Perisporiaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 12.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 12.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 6 fig. 12.
Bauhiniarum Henn. (17 541).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 360.
?manacensis Henn. (17 542).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 359.
melioloides (Bk. et Curt.) Wint. (9 412).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 12 fig. 5.
 Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 54 fig. 6 [*Nectria megalo-
 lospora*].
perisporioides (Berk. et Curt.) Speg. (1 717).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 210 [*P. grammodes*].
 — subsp. *asperula* Penz. et Sacc. (14 469).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 1 fig. 4.
setulosa Henn. (17 542).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 358.

PARYPHEDRIA Zukal (*Bulgariaceæ*).

- Heimerlii* Zukal (10 43).
 Zukal in Flora, 1891, tab. 3 fig. 1-13.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 233 fig. 180 *F-J*.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 469.

PASSALORA Mont. et Fr. (*Dematiaceæ*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
bacilligera Mont. et Fr. (4 345).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 5 (1836) tab. 12 fig. 5 [*Cladosporium*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 42.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 30.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 30.
 Fresenius, Beitr. 3, tab. 11 fig. 55-58.

- Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 28 (*spor.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 478 fig. 246 A.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 791.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 40.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*fr.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 788.

microsperma Fuck. (4 345).

- Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 27 (*spor.*).

PASSERINIELLA Berl. (*Sphæriaceæ*).

- Berlese, Icones, 1, Genera, tab. 6 fig. 2.
circinans (Fuck.) Berl. (2 88 et 11 326).
 Fuckel in Botan. Zeit. 1861, tab. 10 fig. 8 [*Byssothecium*].
 Comes, Crittog., tab. 16 fig. 140 (*fr.*) [*id.*].
 Voglino in L'Italia agric. 34 (1897) tab. 11 fig. 5 (*spor.*) [*id.*].
dichroa (Pass.) Berl. (9 778 et 11 326).
 Berlese, Icones, 1, tab. 88 fig. 1.
incarcerata (Bk. et Curt.) Berl. (2 86 et 11 326).
 Berlese, Icones, 1, tab. 58 fig. 5.

PASSERINULA Sacc. (*Hypocreaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 3.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 3.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 11 fig. 3.
candida Sacc. (2 537).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 4.

PATELLARIA Wahl. (*Patellariaceæ*) — Cfr. etiam *Agyrium*, *Belonidium*, *Bli-trydium*, *Durella*, *Karschia*, *Lecanidion*, *Mollisia*, *Niptera*, *Patellea*, *Patinella*, *Rhytidopeziza*, *Vibrissea*.

- abbotiana* (Sow.) Sacc. (8 788).
 Sowerby, Col. figur., tab. 389 fig. 8 [*Peziza*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16276 [*id.*].
aureo-coccinea Bk. et Curt. (11 434).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 5-7.
callispora Penz. et Sacc. (18 179).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 60 fig. 2.
epiblastematica (Wallr.) Sacc. (8 788).
 Hepp, Abbild. u. Beschr. Sporen d. Flechten, tab. 16 n. 135 (*spor.*) [*Biatora Heerii*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 224 fig. 172 C-G (*et. stat. pycnid.*) [*Scutula*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 294 [*id.*].
lata (Berk.) Phill. (10 61).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 11-12 (*fr.*).
melanophæa Fr. (8 788).
 Nees, System, tab. 37 fig. 265 [*Peziza bicolor*].
nigro-virens Sacc. et Ell. (8 786).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1409.

PATELLEA Fr. (*Patellariaceæ*) — Cfr. etiam *Durella*, *Patinella* et *Tapesia*.
stygia (Bk. et Curt.) Sacc. (8 783).

Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 15-17 (*fr.*) [*Patellaria*].
urceolus (Fuck.) Sacc. (8 784).

Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 19 [*Patellaria*].

PATELLINA Speg. (*Tuberculariaceæ*).

amcena Starb. (16 1095).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 63 (*fr.*).

cinnabarina (Sacc.) Speg. (4 678).

Saccardo, Fungi ital., fig. 800 [*Hymenula*].

Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 14 fig. 26.

Berlese, Fungi moric., tab. 68 fig. 14-22.

Lindau in Engler, Pfäz. 1, 1** pag. 505 fig. 259 C-D.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 461.

rhodotephra Berl. (4 678).

Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 14 fig. 25.

Berlese, Fungi moric., tab. 68 fig. 1-13.

PATINELLA Sacc. (*Patellariaceæ*).

Adamsoni (Berk.) Sacc. (8 772).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 170.

Aloysii-Sabaudiae Sacc. (18 165).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 2 fig. 6.

artemisioides (Roum. et Pat.) Sacc. (8 772).

Patouillard, Tab. anal., fig. 73 [*Patellaria*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 23 (*schem.*) [*id.*].

Revue Mycol. 5 (1883) tab. 36 fig. 6 [*id.*].

chlorosplenioides Penz. et Sacc. (18 166).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 59 fig. 2.

hyalophæa Sacc. (8 769).

Saccardo, Fungi ital., fig. 3.

macrospora Mass. (11 433).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 32-35.

olivacea (Batsch) Sacc. (8 770).

Batsch, Elenchus, tab. 12 fig. 51 [*Peziza*] — Cfr. etiam *Humaria olivacea*.

Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 15
 fig. 22 (*fr.*) [*Patellaria*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 452 [*Catinella*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 51 fig. 10-12 [*Rhizina nigro-olivacea*].

? Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 145 [*Mollisia*].

pallida (Berk.) Sacc. (8 770).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 38-39 (*fr.*) [*Patellea*].

phylligena Penz. et Sacc. (18 167).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 59 fig. 3.

punctiformis Rehm (10 52).

- Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 293.
Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1, pag. 224 fig. 172 A (fr.).
tasmanica (Berk.) Sacc. (8 770).
Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 18 (fr.) [*Patellaria*].

PATOUILLARDIA Roum. (*Tuberculariaceæ*).

lichenoides Roum. (4 677).

Roumeguère in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 55 fig. 10.

PATOUILLARDIELLA Speg. (*Tuberculariaceæ*).

guaranitica Speg. (10 721).

Patouillard, Tab. anal., fig. 700 [*Tubularia Spegazzinii*].

javanica Penz. et Sacc. (18 668).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 79 fig. 4.

PAUROCOTYLIS Berk. (*Lycoperdaceæ*).

echinosperma Oke. (7 152).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 132 fig. 13-16.

pila Berk. (7 152 et 17 243).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 16 fig. 125.

Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 42 fig. 47-49 (hab.).

PAXILLUS Fr. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Clitocybe*, *Flammula*, *Gomphidius*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 61 fig. 40 (schem.).

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 6 fig. 1.

Alexandri Fr. (5 984).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1162.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 116.

atro-tomentosus (Batsch) Fr. (5 988).

Batsch, Elenchus, tab. 8 fig. 32.

Atkinson, Mushrooms, pag. 169 fig. 161.

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 56 fig. 1.

Bischoff, Kryptog., fig. 3246.

Britzelmayr, Hymenomye., tab. 430 fig. 7.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 876.

Dufour, Atlas Champ., tab. 42 fig. 100.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 360.

Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 82.

Hard, Mushrooms, pag. 288 fig. 233.

Harzer, Pilze, tab. 55.

Lucand, Champ. Fr., tab. 18.

Nees, System, tab. 21 fig. 175 [*Pleuropus*].

Paulet, Traité Champ., tab. 33 fig. 2-3 [*Scutigera hypophyllum*].

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 10 fig. 1.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (spor.).

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 45 fig. 13-16.

Rolland, Atlas Champ., tab. 69 fig. 154.

Brondæi (Laterr.) Sacc. et Syd. (14 1185).

- Laterrade in Public. Acad. Sci. Bordeaux, 1854, tab. 1-2 extr.
 cantharelloides Henn. (16 111).
 Hennings, Fungi Monsun. 1, tab. 1 fig. 6.
 corrugatus Atk. (*).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 53 fig. 162.
 crassus Fr. (5 989).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 25 fig. G [*Hydrophorus crassus rufus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 877.
 extenuatus Fr. (5 985).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 164 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 874.
 giganteus (Sow.) Fr. (5 983).
 Sowerby, Col. figur., tab. 244.
 Barla, Champ. Alpes-Marit., tab. 56 [*Clitocybe*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 140 fig. 677.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 106.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 86.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 100.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 79.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 682.
 Loudon, Encyclop., fig. 15814.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 82.
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 3 fig. 3 [*Clitocybe*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 15 fig. 60.
 griseo-tomentosus (Secr.) Fr. (5 888).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 361.
 Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 4 fig. 2.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 171.
 involutus (Batsch) Fr. (5 987).
 Batsch, Elenôhus, tab. 13 fig. 61.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 166 fig. 159.
 Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 4 fig. 27-28 (fr.).
 Berkeley, Outlin., tab. 12 fig. 5.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 55 [*Agar. adscendens*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 430 fig. 5 et [f. *truncigena*] tab. 432 fig. 10.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 240 et tab. 576 fig. 2 [*Agar. contiguus*].
 Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 282 fig. 2 et tab. 52.
 Cooke, Handb. 1, pag. 194.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 875.
 Corda, Icones, 3, tab. 10 fig. 91 (fr.).
 Cordier, Champ., tab. 17.
 Flora Batava, fasc. 10, tab. 754.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 41 fig. 99.
 Dumée, Atlas Champ., tab. 38.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 75.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 362.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 81.

- Hard, Mushrooms, pag. 287 fig. 282.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 203 fig. 107 C.
Hoffmann, Icon. anal., tab. 10 fig. II (*etiam anat.*).
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 3 fig. 35.
Klotzsch, Flora Boruss., tab. 391 [*Ruthea*].
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 71 fig. 24-26.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 59 fig. 2.
Larber, Funghi, tab. 19 fig. 5.
Lorinser, Schwämme, tab. 12 fig. 4.
Loudon, Encyclop., fig. 16003.
Moyen, Champ., tab. 8 fig. 1.
Nees, System 2^o, tab. 34.
Paulet, Traité Champ., tab. 61 fig. 1-2 [*Hypophyllum fossarum*], tab. 62 [*H. Scyphus*] et tab. 63 fig. 1 [*H. infundibuliforme*].
Peck, 48 Report (1894) tab. 28 fig. 18-23.
Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 25 (*hab. teratol.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 47 fig. 8-11.
Rolland, in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 1 fig. 1.
Rolland, Atlas Champ., tab. 69 fig. 153.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 71-72 [*Agar. lateralis*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 39 fig. 206.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 251 fig. 60 A.
Sowerby, Col. figur., tab. 56 [*Agar. contiguus*].
Sterbeek, Theatrum, tab. 20 fig. G et tab. 21 fig. F.
Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 65.
Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 7-8.
Venturi, Miceti Bresc., tab. 42 fig. 6-7.
Revue Mycolog. 4 (1882) tab. 47 fig. 1 B-C et 10 (1888) tab. 68 (ex err. 48) fig. 25 (*teratol.*).
jonipus Quél. (9 186).
Lucand, Champ. Fr., tab. 394.
Lepista Fr. (5 984).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 164 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 115 fig. 581 [*Agar. Tricholoma Lep.*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 872.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 565.
Sterbeek, Theatrum, tab. 19 fig. C.
leptopus Fr. (5 983).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 164 fig. 3.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 434 fig. 15.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 929.
lividus Cke. (9 185).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 861.
orcelloides Cke. et Mass. (9 185).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 874 fig. b.
panæolus Fr. (5 985).
Bucknall, Fungi Bristol District, part VIII, tab. 3 fig. 2.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 872.

Hoffmann, Icon. anal., tab. 10 fig. 1 (*etiam anat.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 200.

panuoides Fr. (5 989).

Atkinson, Mushrooms, tab. 54 fig. 163.

Berkeley, Outlin., tab. 12 fig. 6.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 442 fig. 8.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 873 fig. a.

Dutrochet in N. Annal. Museum Hist. Nat. Paris, 1834, tab. 4 [*Agar. crispus*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 203 fig. 107 A [*P. acheruntius*] et fig. 107 B [*P. a. var. panuoides*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 665.

Mez, Hausschwamm, pag. 146-148 fig. 69-71 [*P. acheruntius*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 129.

Rolland, Atlas Champign., tab. 69 fig. 155.

Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 2.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 251 fig. 60 B (*schem.*).

Sowerby, Col. figur., tab. 403 [*Merulius lamellosus*].

Vogolino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 9 fig. 42 (*fr.*).

porosus Berk. (5 991).

White, Hymenomyc. Connectic., tab. 28 [*Boletinus*].

prostibilis Britz. (5 991).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 430 fig. 6.

revolutus Cke. (9 135).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 862.

sordarius (Pers.) Fr. (5 984).

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 36 fig. 1.

Sterbeek, Theatrum, tab. 20 fig. 4.

PAZSCHKEA Rehm (*Pezizaceae*).

aphanes Rehm (16 750).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 37 b (*spor.*).

Chusqueæ Rehm (16 750).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 37 c (*spor.*).

lichenoides Rehm (14 789).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 37 a (*spor.*).

PECKIA Clint. (*Sphaerioidaceae*).

Clintonii Peck (3 218).

Peck, 29 Report (1875) tab. 2 fig. 6-9.

PECKIELLA Sacc. (*Hypocreaceae*) — Cfr. *etiam Hypomyces*.

Banningæ (Peck) Sacc. (2 474 et 9 945).

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 2 (*spor.*).

Camphorati (Peck) Seav. (*).

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 6 (*spor.*).

hymenii Peck (*).

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 4 (*spor.*).

lateritia (Fr.) Maire (2 468 et *) — Cfr. etiam *Hypomyces lat.*

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 5 (spor.).

transformans (Peck) Sacc. (2 474 et 9 945).

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 3 (spor.).

viridis (A. et S.) Sacc. (2 472 et 9 944) — Cfr. etiam *Hypomyces vir.*

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 1 (spor.).

Vuilleminiana (Maire) Sacc. et Syd. (16 560).

Maire in Bull. Herb. Boiss. 1899, tab. 5 (fr., cyt.) [*Hypomyces*].

PELLICULARIA Oke. (*Mucedinaceæ*).

Koleroga Oke. (4 149).

Cooke, Diseas. Coffee, fig. 1.

Cooke in Popul. Science Review, 15 (1876) n. 59, tab. 135 fig. a-c.

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 63 fig. 1-2 (fr.).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 21 (1908) pag. 114 (fr.).

PELLIONELLA Sacc. (*Sphaerioidaceæ*) — Cfr. etiam *Diplodiella*.

deformans Penz. et Sacc. (18 329).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 61 fig. 4.

PELORONECTRIA A. Möll. (*Hypocreaceæ*).

vinosa A. Möll. (16 599).

Möller A., Phycomyc. u. Ascomyc., tab. 4 fig. 54 et tab. 9 fig. 4.

PELTIDIUM Kalkbbr. — Cfr. *Humaria*.

PELTOSPHERIA Berl. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Thyridella* et *Thyridium*.

Berlese, Icones, 2, Genera, tab. 6 fig. 4.

vitrispora (Oke. et Harkn.) Berl. (9 898).

Berlese, Icones, 2, tab. 141 fig. 1.

Revue Mycol. 10 (1888) tab. 66 (ex err. 46).

PELTOSTROMA Henn. (*Leptostromataceæ*).

juruanum Henn. (18 430).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 391.

PEMPHIDIUM Mont. (*Microthyriaceæ*) — Cfr. etiam *Seynesia*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 4.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 4.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 4.

nitidum Mont. (2 670).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 10.

Corda, Anleit., tab. F fig. 55 23-28.

opacum Berk. (2 670).

Berkeley, Flora Nov. Zeland. 2, tab. 106 fig. 9.

PENICILLIOPSIS Solms (*Perisporiaceæ*).

brasiliensis Möll. (16 406).

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 2 fig. 40 et tab. 9 fig. 1-2.

clavariiformis Solms (9 945).

- Solms-Laubach, *Penicilliosis*, tab. 6 et tab. 7 fig. 23-27 (*etiam biol.*).
 Fischer in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 306 fig. 217 (*et. st. secund.*).
 Patouillard in *Ann. Jard. Bot. Buitenzorg.*, 1 Suppl. (1897) tab. 25 fig. 16-20.
 Dybowski Pat. (11 355).
 Patouillard in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 8 (1892) tab. 7 fig. 5.
palmicola Henn. (17 528).
 Hennings in *Hedwigia*, 43 (1904) pag. 352.

PENICILLITES (Link) Mesch. (*Fungi fossiles*).

curtipes (Berk.) Mesch. (10 789).

Berkeley in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.*, 2 ser., 2 (1848) tab. 11 fig. 1 [*Penicillium*].

Meschinelli, *Fungi fossil.*, tab. 22 fig. 1.

PENICILLIUM Link (*Mucedinaceae*) — Cfr. *etiam Briarea, Coremium, Haplographium, Hormodendron, Monilia, Penicillites, Spicaria.*

Baillon, *Dictionn.* 3, pag. 729 fig. 2 [*Rhodocephalus*].

Brooks in *Botan. Gazette*, 42 (1906) pag. 366 fig. 3 et pag. 368 fig. 8 (*diagr. physiol.*).

Kolkwitz in *Pringsh. Jahrb.* 33 (1899) tab. 1 fig. 11-12 (*id.*).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 7 (*schem.*).

Reichardt in *Pringsh. Jahrb.* 23 (1892) tab. 24-25 pr. p. (*physiol.*).

Sydney in *Ann. Meet. R. Agric. Soc.* 1849, tab. 4 fig. 13 et 20.

abnorme Bk. et Br. (4 81).

Berkeley et Broome in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.*, ser. 5, 7 (1881) tab. 3 fig. 4 (*fr.*).

albicans Bain. (*).

Bainier in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 23 (1907) tab. 5 fig. 8-9.

album Preuss (4 80).

Hedgecock in *Missouri Bot. Gard.* 1906, tab. 13 fig. 1 (*hab. cult.*).

Anisopliæ (Metchn.) Vuill. (18 521) — Cfr. *etiam Oospora destructor.*

Coupin, *Champ. paras.*, tab. 36 fig. 13-20.

Vuillemin in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 20 (1904) tab. 11 fig. 1-8 (*biol.*).

Revue Mycol. 27 (1905) tab. 246 fig. 5-6 et 8-10 (*fr.*).

armeniaceum Berk. (4 82).

Berkeley, *Cryptog. Botany*, pag. 298 fig. 68 c (*fr.*).

aromaticum-casei Johan-Ols. (*).

Johan-Olsen in *Centralbl. für Bakter.* 4 (1898) tab. 4-9 pr. p. (*etiam biol.*).
aspergilliforme Bain. (*).

Bainier in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 23 (1907) tab. 3 fig. 17-23.

asperulum Bain. (*).

Bainier in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 23 (1907) tab. 4 fig. 13-18.

atramentosum Thom (*).

Thom, *Cult. Stud. Penicillium*, pag. 66 fig. 24 et (var. [n. 24]) pag. 67 fig. 25.
aureum Cda. (4 82).

Corda, *Mucedin.*, tab. 18.

Hedgecock in *Missouri Bot. Gard.* 1906, tab. 11 fig. 1-3.

Roumeg., *Cryptog. illustr.*, fig. 472.

bicolor Fr. (4 82).

Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 460 (ex Montagne) et fig. 461-468 [*Coremium*] (ex Corda).

biforme Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 55 fig. 18.

brevicaule Sacc. (4 84).

Saccardo, Fungi ital., fig. 893.

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 11.

Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 2 et pag. 231 fig. 75.

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 2 et pag. 666 fig. 182.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 169 et (var.?) 9, pag. 784.

Stoll, Beitr. Charakt. *Penicillium*, tab. 1 fig. 1, tab. 2 fig. 1 et tab. 5 fig. 1-2.

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 46 fig. 12.

Revue Mycol. 27 (1905) tab. 246 fig. 12.

— var. album Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 47 fig. 13.

— var. glabrum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 48 fig. 14.

brevipes Oda. (4 80).

Corda, Icones, 4, tab. 7 fig. 93.

Corda, Anleit., tab. C fig. 21 3-4.

Payer, Botan. cryptog., pag. 69 fig. 297.

Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 147.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 475.

Camemberti Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 51 fig. 16.

Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 1 (*spor.*).

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 1 (*id.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 781 fig. 1-8.

Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 759 et pag. 769 fig. c (*fr.*).

— var. Rogeri Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 53 fig. 17.

candidum Link (4 79 et 10 528).

Berkeley in Journ. R. Hortic. Soc. 4 (1848) pag. 97 fig. 6.

Berlese, Fungi moric., tab. 55 fig. 1-3.

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 30 fig. 25 (*germ. spor.*).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1192 B.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 40 fig. 2.

Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 248 (var.) [*Coremium*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 891.

caseicola Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 10 fig. 6-10.

chrysogenum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 59 fig. 20.

citrinum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 62 fig. 22 et (var. [n. 37]) pag. 64 fig. 23.

claviforme Bain. (18 520).

Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 21 (1905) tab. 11 fig. 8-14.

Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 4 (*spor.*).

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 4 (*id.*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 43 fig. 10 [*st. Coremii*].

commune Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 57 fig. 19.

decumbens Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 71 fig. 28.

desciscens Oud. (18 519).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 15.

digitatum (Fr.) Sacc. (4 78).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 11 fig. 2-4.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 11 [*Mucor penicillatus*].

Lamarck, Encyclop., tab. 890 fig. III, 2 [*Aspergillus penicillatus*].

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 91 fig. 3 [*Botrytis non ramosa...*].

Penzig, Funghi agrum., fig. 1192 C.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 40 fig. 3.

Saccardo, Fungi ital., fig. 894.

Smith R. E. in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 7.

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 33 fig. 3.

Thümen, Fungi pomic., tab. 3 fig. 12 [*Monilia*].

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 73 fig. 29.

divaricatum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 73 fig. 29.

Duclauxii Delacr. (10 527).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 7 fig. e; 8 (1892) pag. 151-152 (*biol.*).

Thom, Cultur. Stud. Penicill., pag. 42 fig. 9.

elongatum Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 5 fig. 1-7.

erectum Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 3 fig. 1-16.

exiguum Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 23 (1907) tab. 10 fig. 5.

Fiebert Bon. (4 81).

Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 79.

Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 24.

Corda, Mucedin., tab. 9.

Karsten, Abbild., fig. 6 8.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 163.

Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 149.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 471.

fulvum Rabh. (4 82).

Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 33 [*Rhodocephalus aureus*].

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 86 fig. 167-168.

funiculosum Thom (*).

- Thom, Cultur. Stud. *Penicillium*, pag. 70 fig. 27.
geophilum Oud. (18 519).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 16.
glaucum Link (4 78).
 Bail in Flora, 1857, tab. 17 fig. 84-85 (*spor.*, *etiam germ.*).
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 746 fig. 1.
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 244 [*P. crustaceum*].
 Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 11 fig. 1.
 Beauverie, Étud. polymorph., pag. 119-128 (*biol.*).
 Benussi-Bossi, Malattie Filugello, tab. 1-24 (*et. biol.*).
 Berg, Charakter. 1860, tab. 1 fig. 1.
 Berlese, Fungi moric., tab. 55 fig. 4-7.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3741 et [var. *Coremium*] fig. 3762 [*P. crustaceum*].
 Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 80.
 Brefeld, Untersuch. 2 (1874) tab. 1-8 (*etiam biol.*).
 Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Bot. Critt. Paria, 5 (1888) tab. 6 fig. 13.
 Ceni in Rivista sper. Freniatria, 32 (1906) tab. 1 extr.; 34 (1908) tab. 9 (*hab. cult.*, *biol.*).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 13.
 Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, 5 (1894) pag. 387 fig. 11 (*spor.*).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 300.
 Corda, Icones, 1, tab. 6 fig. 280.
 Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 10 (*fr.*).
 Costantin in Revue génér. Botan. 1891, pag. 185 (*anal.*) [*P. crustaceum*].
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 81 [*id.*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 35 fig. 4-6 et tab. 36 fig. 1-12 [*id.*].
 Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 14-15 (*et. cytol.*) [*id.*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 75 (*fr.*).
 De Seynes, Recherch. végét. infér. 2, tab. 4 fig. 15-16 (*cytol.*); 3, tab. 1 fig. 25-26 (*id.*).
 De Seynes in Bull. Soc. Bot. Fr. 1872, tab. 2-3 (*biol.*).
 Eidam, Mycol., pag. 167-168 fig. 60-61 pr. p. et pag. 247 (*id.*) [*P. crustaceum*].
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 24 (*cytol.*).
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 305 fig. 216 (*et. st. ascoh.*) [*P. crustaceum*].
 Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 897 fig. 1 [*Byssus scoparia*].
 Flügge, Microrgan., pag. 64 fig. 22.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 9 fig. 1, pag. 355 fig. 188 et pag. 356 fig. 189.
 Fresenius, Beitr., 3, tab. 10 fig. 17-29.
 Gilkinet, Mém. polymorph. Champ., tab. 7 fig. 19.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 58 fig. 1.
 Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 10 et 13-16; 15 (1899) tab. 1 (*biol.*).
 Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 13.
 Hallier in Botan. Zeit. 1865, tab. 9 fig. 4 2-3 (*spor.*) [*P. crustaceum*].
 Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 1 fig. 1 et 6-22; tab. 7 fig. 36 (*biol.*) [*id.*].

- Hallier, Phytopathol., tab. 2 fig. 6 et tab. 5 fig. 31 (*id.*) [*id.*].
Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 29 et 30 fig. 24 (*spor. germ.*).
Hoffmann in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 11 (1869) tab. 2 fig. 16-17 et 22 (*biol.*).
Hoffmann in Botan. Zeit. 1869, tab. 4 fig. 16-17 et 22 (*id.*).
Hutchinson in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 2 fig. 6 (*hab. cult.*).
Karsten, Abbild., fig. 6¹¹ [*P. crustaceum*].
Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 18 fig. 6 et 8-9 [*id.*].
Kirchner-Boltshauser, Atlas, 5, tab. 28 fig. 4-5 [*id.*].
Köhler in Flora, 97 (1907) pag. 231 (*biol.*).
Lafar, Handb. 1, pag. 168 (*spor. germ.*); 4 pag. 220 fig. 9 (*spor.*) et pag. 224 fig. 71 (*et. st. ascoph.*).
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 9 et pag. 659 fig. 178.
Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 704 fig. 17.
Letellier, Figur. Champ., tab. 668 fig. 2 [*P. expansum*].
Lindner, Betriebskontr., pag. 312-313 (*etiam biol.*).
List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 4.
Löw in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 32 et 33 fig. 1-10 (*biol.*) [*P. crustaceum*].
London, Encyclop., fig. 16588.
Luerssen, System der Botanik, pag. 230 (*et. biol.*).
Lüders in Botan. Zeit. 1866, tab. 2 fig. 5 (*biol.*).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Austral., tab. 17 fig. 18 (*fr.*).
Macé, Subst. alimént., pag. 317.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 22.
Meyen, Pflanzenphysiol. 3, tab. 10 fig. 20-21 (*fr.*).
Miyoshi in Botan. Zeit. 1894, tab. 1 fig. 3 (*biol.*).
Nees, System, tab. 4 fig. 59 [*P. expansum*].
Nees, System 2^o, tab. 4 fig. 1-2 [*id.*].
Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 78 fig. 12 (*et. fr. ascoph.*) [*P. crustaceum*].
Oersted, System, pag. 43.
Paulet, Traité Champ., tab. 204 fig. 5 [*Mucor viridescens*].
Peck, 34 Report (1881) tab. 4 fig. 4-10.
Peglion in L' Italia agric. 43 (1906) tab. 2 fig. 2-4 (*pathol.*).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1192 D.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 40 fig. 4-5.
Pirotta e Riboni in Arch. Labor. Bot. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 17 fig. 4-5 et tab. 20 fig. 8.
Pulst in Pringsh. Jahrb. 37 (1902) pag. 233-239 (*diagr. physiol.*).
Reess, Alkoholgähr., pag. 46.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*).
Rivolta, Parass. veget., tab. 2 fig. 34 et tab. 6 fig. 152.
Saccardo, Fungi ital., fig. 892.
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 2 fig. 2.
Sander in Botan. Zeit. 1866, pag. 182 [*P. crustaceum*].
Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 11 (*fr.*).
Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 2 fig. 14.

- Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 45 fig. 2.
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 97 fig. 2 et pag. 101 fig. 1 [*P. crustaceum*].
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 3 fig. 33-35 (*fr.*).
 Sorokin, Observat. mycol., tab. 5 fig. 1-4 (*etiam biol.*).
 Spring in Bull. Acad. Belg. 19, 1 (1852) pag. 569.
 Stoll, Beitr. Charakt. Penicillium, tab. 1 fig. 2, tab. 2 fig. 2, tab. 4 fig. 1 [*P. crustaceum*].
 Strasburger, Lehrb., pag. 309 fig. 307² (*fr.*) [*id.*].
 Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Bot. 1876, tab. 2 [*P. crustaceum*].
 Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 23 fig. 1 [*P. expansum*].
 Thümen, Fungi pomic., tab. 2 fig. 12.
 Tiraboschi in Annali di Botan. 2 (1904) tab. 8 fig. 12.
 van Tavel, Morphol., pag. 61 fig. 5-6 et pag. 63 fig. 9 (*etiam st. ascoph.*) [*P. crustaceum*].
 van Tieghem, Botan. 1, pag. 1005 fig. 649; 2, pag. 1149 fig. 704 [*id.*].
 van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 17 fig. 12 (*cytol.*).
 Vittadini in Mem. Ist. Lombardo, 3 (1852) tab. 2 fig. 4 [*P. crustaceum*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 55 et 63.
 Wehmer in Centralbl. Bakter. 3 (1897) tab. 3 fig. 8-9.
 Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, 2, tab. 1 fig. 5-7 et tab. 2 fig. 16-22.
 Willkomm, Wund. d. Mikrosk., 1856, pag. 91 fig. b.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 49-50 [*P. crustaceum*].
 Zukal in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 98, 1 (1889) tab. 3 fig. 1-2 (*biol.*) [*id.*].
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 86 fig. 169.
granulatum Bain. (18 520).
 Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 11 fig. 5-7.
 Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 45 fig. 11.
humicola Oud. (18 519).
 Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 17.
Hypomycetis Sacc. (4 80).
 Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 156 fig. c-d [*Hypomyces aureo-nitens*, st. conid.].
incarnatum Bk. et Br. (4 84).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 5 fig. 19 (*fr.*).
intricatum Thom (*).
 Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 75 fig. 31.
italicum Wehm. (11 593 et 14 1047).
 Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, 2, tab. 1 fig. 1-3 et tab. 2 fig. 1-10.
 Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 6 et pag. 229 fig. 73.
 Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 6 et pag. 664 fig. 180.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 159.
 Stoll, Beitr. Charakter. Penicillium, tab. 1 fig. 4, tab. 2 fig. 4, tab. 5 fig. 3-4.
 Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 30 fig. 2.
 Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 755 et pag. 769 fig. a.
Juglandis Weid. (*).

- Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 684 et pag. 769 fig. d.
kiliense Weid. (*).
- Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 681 et pag. 769 fig. f.
leucocephalum Rabh. (4 80).
Corda, Icones, 1, tab. 6 fig. 282 [*Rhodocephalus candidus*].
Corda, Anleit., tab. C fig. 21 1-2 [*id.*].
Payer, Botan. Cryptog., pag. 10 fig. 51, pag. 60 fig. 246 et pag. 68 fig. 296 [*id.*].
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 5 fig. 35 (*fr.*).
- lilacinum Thom (*).
Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 74 fig. 30.
- luteum Zukal (11 593).
Zukal, Entwick. Ascomyc., tab. 4.
Zukal in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 98, 1 (1889) tab. 3 fig. 8-12.
Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 8 et pag. 227 fig. 72 (*et. st. ascoph.*).
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 8 et pag. 662 fig. 179.
Saito, Beitr. Charakt. Penicillium, tab. 1 fig. 5, tab. 3 fig. 1 et tab. 4 fig. 2.
Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 41 fig. 8.
Wehmer in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 25 (*etiam biol. et st. ascoph.*).
Wehmer in Centralbl. Bakter. 3 (1897) tab. 2 fig. 2 (*hab. Coremii*).
- morsus-ranæ Oda. (4 81).
Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 23.
Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 143.
- Musæ Weid. (*).
Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 687 et pag. 769 fig. e.
- olivaceum Wehm. (14 1047).
Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, 2, tab. 1 fig. 2 et tab. 2 fig. 11-15.
Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 7 et pag. 230 fig. 74.
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 665 fig. 7 et pag. 665 fig. 181.
Stoll, Beitr. Charakt. Penicillium, tab. 1 fig. 3 et tab. 2 fig. 3.
Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 757 et pag. 769 fig. b.
- patulum Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 5 fig. 10-16 (*conid. germin.*).
- Paxilli Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 10 fig. 1-4.
- pinophilum Hedgc. (*).
Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 38 fig. 6.
- plūcatum Bon. (4 79).
Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 81 (*fr.*).
- pruriosum Salisbury (4 79).
Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 12.
- puberulum Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 4 fig. 6-12.
- purpurogenum Stoll (18 520).
Stoll, Beitr. Charakt. Penicillium, tab. 1 fig. 6, tab. 3 fig. 2, tab. 4 fig. 3.
Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 3 (*spor.*).
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 3 (*id.*).
Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 37 fig. 5.

quadrifidum Salisbury (4 79).

Cattaneo e Oliva in Arch. Labor. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 11.
radiatum Lindn. (18 518).

Lindner, Betriebskontr., pag. 314 (*etiam biol.*).

Roqueforti Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 35 fig. 4.

Weidemann in Centralbl. Bakter. 19 (1907) pag. 762 et pag. 769 fig. g.
roseum Link (4 88 et 10 528).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 36 fig. 171-172 (*fr.*).

? Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 49 fig. 15.

rubrum Grassberger in Stoll (18 520).

Stoll, Beitr. Charakter. Penicillium, tab. 1 fig. 7, tab. 3 fig. 3, tab. 4 fig. 4.

Lafar, Handb. 4, pag. 220 fig. 5 (*spor.*).

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 655 fig. 5 (*id.*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 40 fig. 7.

rugulosum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 61 fig. 21.

Sacchari Ray (*).

Ray in Revue génér. Botan. 1897, tab. 16 (*et. fr. ascoph., biol.*).
silvaticum Oud. (18 519).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 18.

simplex Lindner (18 518).

Lindner, Mikrosk. Betriebskontr. 1901, pag. 316 fig. 143.

Lindner, Atlas mikrosk. Grundl., tab. 36.

Lindner in Ber. Deut. Bot. Gesell. 27 (1909) tab. 18 [*Catenularia fuliginea*].

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 787 [*id.*].

sparsum Grev. (4 81).

Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 58 fig. 2.

Vittadini in Mem. Ist. Lomb., 3 (1852) tab. 2 fig. 2 et 3.

spinulosum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 76 fig. 32.

stoloniferum Thom (*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 68 fig. 26.

subtile Berk. (4 80).

Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., 6 (1841) tab. 14 fig. 25.

Urticæ Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 4 fig. 1-5.

vermiculatum Dang. (*).

Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 16-20 et tab. 89 fig. 1 (*etiam biol. et
cytol.*).

vesiculosum Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 2 fig. 1-8.

virescens Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 2 fig. 9-12.

Wortmanni Klöcker (18 518).

Klöcker in Compt.-rend. travaux Labor. Carlsberg, 6 (1903) pag. 100 (*fr.
ascoph.*).

Species incertæ.

gonorrhoeicum Hallier.

Hallier in Flora, 1868, tab. 3 fig. 9.

syphiliticum Hallier.

Hallier in Flora, 1868, tab. 3 fig. 12.

Species indeterminatæ.

Baccarini in Bull. Soc. Bot. ital. 1908, pag. 12.

Cocardas in Bull. Soc. Bot. Fr., 1885, tab. 5.

Eckenroth et Heimann in Centralbl. Bakter. 1 (1895) pag. 532-534 (*etiam biol.*).

Gasparrini, Malattia del Cotone, tab. 1-2 pr. p. (in *Gossypio*).

Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 10 a.

Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Bull. 76 (1890) pag. 23 (in *Batata*).

Hogg in Trans. R. Microsc. Soc., n. ser., 14 (1866) tab. 3 fig. 2 et tab. 4 fig. 5.

Letellier, Figures Champ., tab. 668 fig. 4 [*Moniliger peniculatus*].

Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 5 fig. 32 (*fr.*).

Thom, Cultur. Stud. Penicillium, pag. 77-81 fig. 33-36 [*Penicill. n. 28, 29, 31, 32*].

PENIOPHORA Cke. (*Thelephoraceæ*) — Cfr. etiam *Corticium*, *Coniophora*, *Hypochnus*.

Aegerita (Hoffm.) v. Höhn. et Litsch. (*).

v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 116 (1907) pag. 813 (*hymen., fr.*).

æmulans Karst. (9 239).

v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906) pag. 1562 (*fr.*) [*Gloeocystidium*].

Allescheri (Bres.) Sacc. et Syd. (16 194).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 172 [*Corticium*].

argillacea (Bres.) Sacc. et Syd. (16 194).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 173 [*Corticium*].

aschista (Bk. et Br.) Cke. (6 642).

Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 122 fig. 3.

Ayresii (Berk.) Cke. (6 644).

Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 122 fig. 1.

Berkeleyi Cke. (6 642).

Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 122 fig. 4.

carnea (Bk. et Cke.) Cke. (6 644).

Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 124 fig. 11.

chordalis v. Höhn. et Litsch. (*).

v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906) pag. 1599 (*hymen.*).

Chrysanthemi (Plowr.) Sacc. et Trav. (*).

Plowright in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1904, tab. 6 [*Corticium*].

cinerea (Fr.) Cke. (6 643 et 9 241).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 198 fig. 4.

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 719 fig. 96-98 et [for. *picea*] fig. 99.
Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 123 fig. 8.
Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 3 fig. 1-2 (*anat.*) [*Corticium*].
Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 2 (*id.*) [*id.*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 94 fig. 7 (*hymen.*).
Patouillard, Tab. anal., fig. 251.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1126 [*Corticium*].
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 23 fig. 1 [*id.*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1126 [*id.*].
Sowerby, Col. figur., tab. 388 fig. 3 [*Auricularia*].
clavuligera (v. Höhn. et Litsch.) Sacc. et Trav. (*).
v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906)
pag. 1603 (*hymen.*) [*Glæocystidium*].
corsica v. Höhn. et Litsch. (*).
v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906)
pag. 1602 (*cystid.*).
cremea (Bres.) Sacc. et Syd. (16 195).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 173 fig. 2 [*Corticium*].
crustosa Cke. (6 646).
Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 182 fig. 5-6.
crystallina v. Höhn. et Litsch. (*).
v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 116 (1907)
pag. 828 (*hymen. et spor.*).
diffissa Sacc. (9 239).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 4 fig. 2.
disciformis (DC.) Cke. (6 642).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 715 fig. 65 [*Stereum*].
Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 122 fig. 2.
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 10 (1894) pag. 80 (*fr.*) [*Aleurodiscus*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 250.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 231 [*Stereum*].
v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 116 (1907)
tab. 1 extr., fig. 1 (*hymen.*) [*Aleurodiscus*].
flavido-alba Cke. (6 644).
Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 125 fig. 14.
glebulosa (Fr.) Sacc. et Syd. (16 195).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 170 fig. 2 [*Corticium*].
v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906)
pag. 1607 (*cystid.*).
Habgallæ (Berk. et Br.) Cke. (6 641).
Cooke in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 124 fig. 10.
hydroides Cke. et Mass. (6 646 et 9 240).
Massee in Journ. Linn. Soc. 25 (1889) tab. 47 fig. 15-16 (*hymen.*).
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 416 fig. 101 G-H.
incarnata (Pers.) Karst. (6 625 et 9 241) — Cfr. etiam *Corticium inc.*
Swanton, Fungi, tab. 1 fig. 3.
inconspicua Massee (*).

- Massee in Journ. Linn. Soc. **25** (1889) tab. 47 fig. 14 (*hymen.*).
- lilacina* (Bk. et Br.) Sacc. (**6** 642).
- Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 123 fig. 5.
- Istvanffi in Pringsh. Jahrb. **29** (1896) tab. 5 fig. 24 (*anat.*) [*Corticium cine-
reum* var. *lil.*].
- Phœbus* in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. **19** (1842) tab. 57 fig. 111 [*Thele-
phora*].
- limitata* (Fr.) Cke. (**6** 644).
- Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 123 fig. 7.
- papyrina* (Mont.) Cke. (**6** 641).
- Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 124 fig. 9.
- Cooke, Austral. Fungi, tab. 11 fig. 82.
- pezizoides* Massee (**9** 287).
- Massee in Journ. Linn. Soc. **25** (1889) tab. 47 fig. 17-19.
- pubera* (Fr.) Sacc. (**6** 646).
- Bonorden, Handb., tab. 12 fig. 256 [*Hypochnus*].
- Bresadola, Fungi Trident., tab. 145 fig. 1 [*Corticium*].
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 713 fig. 54 [*Corticium*] et tab. 719 fig. 100.
- Patouillard, Tab. anal., fig. 152.
- Revue Mycol. **15** (1898) tab. 136 fig. 15 (*fr.*) [*Corticium*].
- quercina* (Fr.) Cke. (**6** 641).
- Bischoff, Kryptog., fig. 3407 [*Corticium*].
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 715 fig. 64 [*Corticium q.*] fig. 68 [*C. q. f. Ca-
staneæ*] et tab. 719 fig. 95 et 110.
- Bulliard, Champ. Fr., tab. 436 fig. 1 [*Auricularia corticalis*].
- Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 125 fig. 13.
- Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 499.
- Greville, Cryptog. Flora, **3**, tab. 142 [*Thelephora*].
- Hennings in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 122 fig. 68 A-B.
- Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 26 (*germin.*) [*Thelephora*].
- Karsten, Finl. Basidsv., pag. 10 fig. 5 (*hymen.*) [*P. corticalis*].
- Loudon, Encyclop., fig. 16147 [*Thelephora*].
- Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. **18** (1902) Suppl., tab. 2 fig. 14 (*cytol.*).
- Nees, System, tab. 34 fig. 253 [*Thelephora*].
- Patouillard, Tab. anal., fig. 252.
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 416 fig. 101 A-B.
- Ravenelii* Cke. (**6** 643).
- Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 124 fig. 12.
- rosea* (Pers.) Massee — Cfr. etiam *Corticium r.*
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 416 fig. 101 D-E.
- sparsa* (Bk. et Br.) Cke. (**6** 645).
- Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 125 fig. 16.
- sphærospora* v. Höhn. et Litsch. (*).
- v. Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, **115** (1906)
pag. 1600 (*fr.*).
- subavellanea* Henn. (*).
- Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 3.

subcremea v. Höhn. et Litsch. (*).

v. Höhn. et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, **115** (1906) pag. 1601 (*hymen.*).

subglebulosa v. Höhn. et Litsch. (*).

v. Höhn. et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, **116** (1907) pag. 824 (*cystid. et spor.*).

tephra (Bk. et Curt.) Cke. (**6** 643).

Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 123 fig. 6.

velutina (DC.) Cke. (**6** 644).

Cooke in Grevillea, **8** (1879-80) tab. 125 fig. 15.

Massee in Journ. Linn. Soc. **25** (1889) tab. 46 fig. 6 (*mycel.*).

versicolor (Bres.) Sacc. et Syd. (**16** 193).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 171 [*Corticium*].

PENZIGIA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

actinomorpha Möll. (**16** 451).

Möller, Phycomyce. und Ascomyc., tab. 8 fig. 110 (*hab.*).

compuncta (Jungh.) Sacc. et Paoletti (**9** 569).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 22 fig. 196 [*Sarcoxydon*].

cranioides Sacc. et Paoletti (**9** 568).

Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Ven., ser. 6, **6** (1888) tab. 6 fig. 1.

cretacea (Bk. et Br.) Sacc. et Paoletti (**9** 569).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 7, Botan., **1** (1880) tab. 45 fig. 2-5 [*Hypoxydon*].

dealbata (Bk. et Curt.) Sacc. et Paoletti (**9** 568).

Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 7 fig. 10.

macrospora Penz. et Sacc. (**14** 513).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 19 fig. 4.

obovata (Berk.) Speg. (**9** 568).

Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 7 fig. 9 (*hab.*).

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 7 fig. 2.

Polyporus Starb. (*).

Starbäck in Arkiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 24 (*hab.*).

PERIBOTRYUM Fr. (*Stilbaceæ*).

Pavoni Fr. (**4** 596).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **2** (1834) tab. 16 fig. 2 [*Cilicia Noli-tangere*].

PERICHÆNA Fr. (*Myxomycetaceæ*) — Cfr. etiam *Aecidium*, *Hemiarcyria*, * *Lachnobolus*, *Trichia*.

annulifera Boud. (**18** 213).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. **18** (1902) tab. 8 fig. 3.

cano-flavescens Raunk. (**10** 91).

Raunkiaer, Myxomyc. Danicæ, tab. 2 fig. 12 (*perid.*).

cornuvioides Cel. fil. (*).

Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 1 fig. 6-7.

corticalis (Batsch) Rost. (**7** 420).

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 417 fig. 5 (*hab.*) [*Sphærocarpus sessilis*].
 Cooke, Handb. 1, pag. 407 fig. 139 [*P. populina*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 188 (*capill.*).
 Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2094 fig. 3 [*P. quercina*].
 Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 252 [*P. populina*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 72 fig. A et pag. 183 fig. 47 [*id.*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 2 fig. 1.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 2 fig. 1.
 Massee, Myxogast., tab. 5 fig. 114-117.
 Persoon, Observat. 1, tab. 6 fig. 1-2 [*Trichia gymnosperma*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*) [*P. populina*].
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 10 fig. 188 (*capill.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 422 [*P. populina*].
 Schinz, Myxomyc. d. Schweiz, pag. 114 [*id.*].
 Schröter in Engler, Pflanzenf. 1, 1, pag. 21 fig. 11.
 Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 2-3 (*hab.*) et tab. 9 fig. 26 (*capill.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 91 fig. 36 F-H (*macrocyst.*).
decipiens Berk. et Br. (7 423).
 Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 17 (1876) tab. 9 fig. 3 b-d (*fr.*).
depressa Lib. (7 420).
 Corda, Icones, 5, tab. 3 fig. 34 [*Stegasma*].
 Corda, Anleit., tab. C fig. 29³¹ (*fr.*) [*id.*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 71 fig. B.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 17 fig. 10 (*hab.*).
 Massee, Myxomyc., tab. 5 fig. 118-120.
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist., 16 (1893) tab. 1 fig. 13.
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 4 (1885) tab. 4 fig. 1 (*fr.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 200.
 Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 1 (*hab.*).
flavida (Peck) Peck (7 422).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist., 16 (1893) tab. 1 fig. 4 [*Oligonema*].
fusco-atra (Sibth.) Rost. (7 421).
 Scopoli, Annus IV, tab. 1 fig. 11 (*hab.*) [*Mucor lycoperdoides*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 253 [*Sphærocarpus sessilis*].
liceoides Rost. (7 421).
 Schneider, Botan. Wörterb., pag. 530 fig. 255 A-C (*macrocyst.*).
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 13 fig. 6 A-C (*id.*).
 van Tieghem, Botan. 2, pag. 1053 fig. 652 C (*id.*).
nitens Raunk. (10 91).
 Raunkiaer, Myxomyc. Daniæ, tab. 2 fig. 11 (*fr.*).
Rostafinskii Karst. (7 422).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 600.
variabilis Rost. (7 421) — Teste Lister = seq.
 Lister, Mycetozoa, tab. 72 fig. B.
 Massee, Myxogast., tab. 8 fig. 199-200 [*Ophiotheca reticulata*].

Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 25 (*capill.*).

Grevillea, 5, (1877) tab. 80 fig. 2 (*spor.*) [*Ophiotheca umbrina*].

— var. *pedata* List. (18 213).

Lister in Journ. of Botany, 1904, tab. 459 fig. 3-4.

Torrend, Myxomyc., tab. 2 fig. 22-23 (*hab.*) [*P. vermicularis* var. *p.*].
vermicularis (Schw.) Rost. (7 421 et 10 91).

Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 311 fig. 3.

Massee, Myxogast., tab. 8 fig. 198-198 a [*Ophiotheca*].

Torrend, Myxomyc., tab. 2 fig. 21 (*hab.*).

PERICLADIUM Pass. — Cfr. *Ustilago*.

PERICONIA (Tode) Bon. (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Graphium*, *Haplographium*, *Oedocephalum*, *Sporocybe*, *Stysanus*.

Baillon, Dictionn. 3, pag. 587 fig. 1.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 519.

albiceps Peck (10 578).

Peck in Bull. New York State Mus. Nat. Hist., 1 (1887) tab. 1 fig. 8-11.

alternata (Berk.) Sacc. (4 275).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 8 fig. 11 [*Aspergillus*].

atra Corda (4 271).

Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 258.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 14.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525.

botrytiiformis Fres. (4 273).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 8 fig. 47-50.

bulbipes Corda (4 273).

Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 256.

Corda, Anleit., tab. B fig. 19¹⁰⁻¹¹.

Payer, Botan. cryptog., pag. 74 fig. 340 [ex err. *P. bulbosa*].

byssoides Pers. (4 271) — Cfr. etiam *Sporocybe byss.*

Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 260.

Corda, Anleit., tab. B fig. 19¹²⁻¹³.

Nees, System 2°, tab. 7 fig. 1-5.

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 7 fig. 53 (*hab.*) [*Chordostylum*].

camptopoda Cda. (4 274).

Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 261.

circinata (Mang.) Sacc. (18 569).

Mangin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 1 fig. 5-7 [*Aspergillus*].

Mangin in K. Danske Vidensk. Selskabs, Forhandl., 1899, tab. 1 fig. 5-7 [*id.*].

Coffeae Zimm. (18 568).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 144 fig. 18.

Desmazieri (Cda.) Bon. (4 274).

Corda, Icones, 4, tab. 7 fig. 90 [*Sporocybe*].

Corda, Anleit., tab. B fig. 19⁵⁻⁷ [*id.*].

Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 1 fig. 3 [*id.*].

Elasticæ Koord. (*).

- Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 229 fig. 39.
felina March. (14 1072).
Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 34 (1895) tab. 2 fig. 4.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 621.
fusca Cda. (4 272).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 259 A.
Helianthi Bon. (4 272 et 11 613).
Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 194.
Sorokin, Morb. Vitis, tab. 6 fig. 68 (*fr.*) [*P. gracilis*].
javanica Koord. (*).
Koorders, Botan. Unters. Java Pilze, pag. 228 fig. 38.
minima (Cke.) Sacc. (4 275).
Cooke, Black Moulds, tab. 27 fig. 29 [*Sporocybe*].
minutissima Cda. (4 273).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 259 B.
Corda, Anleit., tab. B fig. 19 14-15.
nigrella (Berk.) Sacc. (4 274).
Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 13 fig. 16 [*Sporocybe*].
Cooke, Handb. 2, pag. 566 fig. 240 [*id.*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 311.
podospora Cda. (4 272).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 255.
Corda, Anleit., tab. B fig. 19 16-17.
pulla (Bon.) Sacc. (4 272).
Bonorden, Handb., tab. 7 fig. 164 [*Haplotrichum*].
Garovaglio in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 1 (1874) tab. 15 fig. 5 [*Bo-trytis*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 201 [*Haplotrichum*].
pusilla Cda. (4 272).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 257.
pycnospora Fres. (4 271).
Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 4 fig. 1-9.
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 24 (1908) tab. 4 fig. 1-8.
Berlese, Fungi moric., tab. 58 fig. 1-4.
Costantin, Mucédin. simples, fig. 77.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 460 fig. 238 F-G.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 614.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1200 B [*f. Citri*].
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 42 fig. 5 [*id.*].
? Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 212 [*P. Phaseoli*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 890.
scyphophora March. (14 1071).
Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 34 (1895) tab. 2 fig. 1.
thebaica Cda. (4 274).
Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 22.
Species dubia.
lichenoides Tode (*).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 8 fig. 61 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3793 (*id.*).

PERICONIELLA Sacc. (*Dematiaceæ*).

velutina (Wint.) Sacc. (4 275).

Saccardo et Berlese in Atti Ist. Ven., ser. 6, 3 (1885) tab. 11 fig. 36.

PERIDERMII Lév. (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Aecidium*, *Calypptospora*, *Chrysomyxa*, *Coleosporium*, *Cronartium*, *Uredo*.

Balansæ Cornu (9 326).

Cornu in Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr., 3 (1887) tab. 17 fig. 4 (*spor.*) [*Aecidium*].

balsameum Peck (7 836).

Peck, 27 Report (1873) tab. 2 fig. 24-26.

brevius Barl. (9 327).

Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 5 fig. 2, 6, 7, 9 [*Aecidium*].

Butler in Indian Forester, 1905, pag. 23 extr. (*hab.*, *pathol.*).

Cedri Barl. (11 327).

Barclay in Journ. Asiatic Soc. Bengal (Calcutta) 55, 2 (1886) tab. 6-7 [*Aecidium Deodari*].

cerebrum Peck (7 837).

Pammel in Iowa Acad. of Sci. 13 (1906) tab. 7 fig. 1-2 et tab. 9 fig. 1 et 5. *complanatum* Barl. (9 327).

Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 5 fig. 1, 3-5, 8 [*Aecidium*].

Butler in Indian Forester, 1905, pag. 21 extr. (*hab.*, *path.*).

conorum Thüm. (7 836).

Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 9 (*spor.*) [*Aecidium Conorum-Piceæ*].

Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 525 (*spor.*) [*id.*].

Reess in Abh. Naturf. Gesell. Halle, 11 (1869) tab. 2 extr., fig. 1-6 [*id.*].

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 430 (*fr.*) [*id.*].

Cornui Rostr. et Klebh. (9 326).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 2 (1892) tab. 5 fig. 2 (*acidiosp.*).

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 26 fig. 2 a [*P. Pini*].

coruscans (Fr.) Fr. (7 835).

Comes, Crittog., tab. 7 fig. 60 (*hab.*, *path.*) [*Aecidium*].

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 78 fig. 53 B (*id.*) [*id.*].

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 431 (*id.*) [*id.*].

Revue Mycol. 6 (1884) tab. 49 fig. 1-7 [*id.*].

deformans (Mayr) Tub. (*).

Mayr, Waldungen von Nordamer., 1890, tab. 10 [*Aecidium*].

Ephedræ Oke. (7 835).

Butler in Indian Forester, 1905, pag. 23 extr. (*hab.*, *path.*).

giganteum (Mayr) Tub. (*).

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 56 et 429 (*hab.*, *pathol.*).

Harknessi Moore (7 838).

Massee, Plant Dis., pag. 265.

orientale Oke. (7 836).

Bosc in Magaz. Gesell. Naturf. Freunde, Berlin, 5 (1811) tab. 6 fig. 13 [*Tubercularia carnea*].

Peckii Thüm. (7 887).

Peck, 27 Report (1873) tab. 1 fig. 19-21 [*P. decolorans*].

Clinton in Botan. Rep. Connectic. Agr. Exp. Stat., 1907, tab. 29 fig. a et tab. 32 fig. 1².

Piceæ Barcl. (9 327).

Barclay in Journ. Asiat. Soc. Bengal (Calcutta) 55, 2 (1886) tab. 4-5 [*Aecidium*].

Butler in Indian Forester, 1905, pag. 20 extr. (*hab.*, *pathol.*).

piriforme Peck (7 885).

Clinton in Botan. Rep. Connectic. Agr. Exp. Stat. 1907, tab. 28 et tab. 32 fig. 1².

Strobi Klebh. (7 887).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 2 (1892) tab. 5 fig. 1.

Schellenberg in Naturw. Zeitschr. für. Land- u. Forstw. 1904, n. 6, pag. 6 extr. (*hab.*, *path.*).

Thomsoni (Berk.) Berk. (7 887).

Berkeley in Garden. Chron. 1852, pag. 627, cum ic. [*Aecidium*].

Barclay in Journ. Asiat. Soc. Bengal (Calcutta) 55, 2 (1886) tab. 1-2 [*id.*].

Species indeterminata.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 276 fig. 136 (*hab.*).

Pammel in Iowa Acad. of. Sci. 13 (1906) tab. 9 fig. 6 (*spor.*).

PERIOLA Fr. (Tuberculariaceæ).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 10 (*schem.*).

hirsuta (Schum.) Fr. (4 681).

Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 106.

Corda, Anleit., tab. G fig. 68^{27 a-d}.

Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1320 [*Sclerotium h.*]; fasc. 39 (1840) tab. 2337 fig. 1 [*Tubercularia h.*].

tomentosa Fr. (4 681).

Kirchn.-Boltsh., Atlas, 3, tab. 2 fig. 7 et 9.

Loudon, Encyclop., fig. 16320.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 17 (*fr.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 10-11 (*hab.*) [*Sclerotium villosum* et β *fer-rugineum*].

Species indeterminata.

Reinke et Berthold, Zersetz. d. Kartoffel, tab. 9 fig. 12-15.

PERISPORIACITES Felix (Fungi fossiles).

Larundæ Felix (11 657).

Felix in Zeitschr. deutsche geolog. Gesell. 1894, tab. 19 fig. 3 (*hab.*).

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 9 fig. 5 (*id.*).

PERISPORINA Henn. (Perisporiaceæ).

manaosensis Henn. (17 545).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) tab. 5 fig. 1.

PERISPORITES Pampal. (*Fungi fossiles*).

hirsutus Pampal. (*).

Pampaloni in *Palæontogr. ital.*, 8 (1902) tab. 10 fig. 9.

setosus Pampal. (*).

Pampaloni in *Palæontogr. ital.* 8 (1902) tab. 10 fig. 10.

PERISPORIUM Fr. (*Perisporiaceæ*).

Baillon, *Dictionn.* 3, pag. 358 fig. 2.

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 2 fig. 4.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 2 fig. 4.

Oudemans, *Revis. Pyrenomyc. Batav.*, tab. 2 fig. 4.

Armeniaceæ Holl. (*).

Hollos in *Annal. Mus. Nat. Hungar.*, 4 (1906) tab. 8 fig. 2 (*fr.*).

betulinum (A. et S.) Fr. (1 59).

Albertini et Schweinitz, *Consp. fungor. Lusat.*, tab. 12 fig. 5 (*hab.*) [*Peziza*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3681 (*id.*).

exuberans Fr. (1 60).

Roumeg., *Cryptog. illustr.*, fig. 353.

fimeti Bk. et Curt. (1 57).

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 525 (*spor.*).

funiculatum Preuss (1 56).

Auerswald in *Hedwigia*, 7 (1868) tab. 1 fig. 2 et 10 (*fr.*) [*Sporormia Fleischhakii*].

Boudier, *Icones mycol.*, 3.

Delacroix, *Flore mycol. Saone-et-Loire*, tab. 4 fig. 2 a, c, e.

Ellis et Everhart, *North-Amer. Pyrenomyc.*, tab. 7 fig. 1-4.

Hollos in *Annal. Mus. Nat. Hungar.*, 4 (1906) tab. 8 fig. 1 (*fr.*).

Winter, *Kryptog. Flora*, 2, pag. 51 (*id.*).

Kunzei (Fuck.) Sacc. (1 56).

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 335 fig. 232 J-L.

Winter, *Kryptog. Flora*, 2, pag. 51.

Secalis (Rich.) Sacc. (1 57).

Richon, *Descript. et dessins Cryptog.* 2, tab. 1 fig. 1-5 [*Preussia*].

Revue Mycol. 1 (1879) tab. 6 fig. 5 [*id.*].

Typharum Sacc. (1 55).

Saccardo, *Mycol. Ven. Specim.*, tab. 15 fig. 41-47.

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 597.

vulgare Cda. (1 55).

Corda, *Icones*, 2, tab. 13 fig. 97.

Corda, *Anleit.*, tab. F fig. 55 1-7.

Berlese et Peglion in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 24 (1892) tab. 7 fig. 1 [*var. lignicola*].

Bucknall, *Fungi Bristol District*, part IX, tab. 5 fig. 3 [*Sporormia secedens*] et part X, tab. 13 fig. 9.

Cooke, *Handb.* 2, pag. 643.

Griffiths in *Bull. Torrey Bot. Club*, 26 (1899) tab. 366 fig. 15-18.

Payer, *Botan. Cryptog.*, pag. 61 fig. 249 et pag. 96 fig. 442-443.

Saccardo, Fungi ital., fig. 598 [*f. macropus*] et fig. 599 [*f. micropus*].
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 12.

PERONEUTYPA Berl. (*Sphaeriaceae*).

bellula (Desm.) Berl. (1 178 et 17 569) — Cfr. etiam *Eutypa bell.*

Berlese, Icones, 3, tab. 98.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 124.

corniculata (Ehrb.) Berl. (1 195 et 17 569) — Cfr. etiam *Diatrype corn.*

Berlese, Icones, 3, tab. 97.

cylindrica (Kalechbr. et Oke.) Berl. (1 98 et 17 569) — Cfr. etiam *Calospheria cylindrica*.

Berlese, Icones, 3, tab. 100.

heteracantha (Sacc.) Berl. (1 177 et 17 569) — Cfr. etiam *Eutypa heter.*

Berlese, Icones, 3, tab. 99.

PERONEUTYPELLA Berl. (*Sphaeriaceae*).

auranticola (Speg.) Berl. (9 467 et 17 570).

Berlese, Icones, 3, tab. 102 fig. 1.

comosa (Speg.) Berl. (1 177 et 17 570).

Berlese, Icones, 3, tab. 103.

corynostoma (Bk. et Br.) Berl. (1 156 et 17 570).

Berlese, Icones, 3, tab. 101.

scoparia (Schw.) Berl. (2 379, sub *Sphaeria*, et 17 570).

Berlese, Icones, 3, tab. 102 fig. 2.

PERONOSPORA Corda (*Peronosporaceae*) — Cfr. etiam *Bremia*, *Ovularia*,
Phytophthora, *Plasmopara*, *Sclerospora*.

Baillon, Dictionn. 1, pag. 749 fig. 1 (*repr. sexual.*).

Cattaneo e Oliva in Arch. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 4 fig. 2 (*id.*).

Cooke, Handb. 2, pag. 592 (*st. conid.*).

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 171-172 (*fr. sexual.*).

Naumann, Pilzkrankh., pag. 4, pag. 11 fig. 12 e, pag. 15 fig. 14 e.

affinis Rossm. (7 251).

Berlese, Icones Fung., Phycomyc., tab. 52 fig. 1 et tab. 53.

Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 48.

Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 38 et 46 extr. (*mycel.*
et fr. secund.).

Alsinearum Casp. (7 246).

Berlese in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 5 fig. 5 et tab. 7 fig. 5-6 (*cytol.*
oosph.).

Berlese, Icones Fung., Phycomyc., tab. 34.

Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 40.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 144 fig. 62 (*repr. sexual.*).

De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 3 fig. 8-17; sér. 5, 5 (1866)
tab. 12 fig. 1-3 (*fr. sexual.*).

De Bary in Journ. of Botany, 1876, pag. 109 fig. 5 1-2 (*id.*).

De Bary et Woronin, Beitr. 4, tab. 3 fig. 28-29 (*oogon.*).

Eidam, Mycol., pag. 32 (*fr. sexual.*).

- Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 99 fig. 14 3-4.
 Fuckel, Fung. Nasso., tab. 1 fig. 1 (*oospor.*) [*Protomyces Stellarice*].
 Luerissen, System d. Botan., pag. 75 fig. 19 h (*fr. sexual.*).
 Oersted, System, pag. 86 fig. 48 (*id.*).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 9 A-B (*id.*).
 Ruhland in Pringsh. Jahrb. 39 (1904) tab. 3 fig. 17-22 (*cytol. fr. sexual.*).
 Schneider, Botan. Wörterb., pag. 558 (*fr. sex.*).
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 50 fig. 34, pag. 109 fig. 93, pag. 117 fig. 102 C (*etiam biol.*).
 Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 3 (*fr. sexual.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 126 fig. 10-11 (*id.*)
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 157 (*id.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 9 (*id.*).
 alta Fuck. (7 262).
 Berlese, Icones Fung., Phycomyce., tab. 64 fig. 2.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 67.
 Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 36 extr. (*mycel.*).
 andina Speg. (*).
 Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 282 fig. 3.
 Antirrhini Schröt. (7 255).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyce., tab. 59.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 51.
 arborescens (Berk.) De Bary (7 251).
 Berkeley in Journ. Hortic. Soc. 1 (1846) tab. 4 fig. 24 (*fr. conid.*) [*Botrytis*].
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyce., tab. 43 et tab. 44 fig. 1.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 35.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 15 (*fr. conid.*).
 De Bary in Journ. of Botany, 1876, pag. 107 fig. 2 (*id.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 144 fig. 61 VII (*repr. sexual.*).
 De Bary et Woronin, Beitr. 4, tab. 2 fig. 16-21 et tab. 3 fig. 1-8 (*id.*).
 Ferraris, I parassiti veget., pag. 226 fig. 31.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 444 (*repr. sexual.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 19 fig. 4-5.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 516 fig. 124.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 57.
 van Tieghem, Botan. 1, pag. 999 fig. 644 VII (*fr. sexual.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 93 fig. 35.
 Arenariæ (Berk.) Tul. (7 247).
 Berkeley in Journ. Hortic. Soc. 1 (1846) tab. 4 fig. 22 (*fr. conid.*) [*Botrytis*].
 Cooke, Rust etc., tab. 10 fig. 211 et tab. 16 fig. 268 (*fr. variae*).
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 44 fig. 27 (*fr. conid.*).
 De-Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 8-9 (*fr. sexual.*).
 Arthuri Farl. (7 248).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyce., tab. 45.
 calotheca De Bary (7 245).
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 9 fig. 9-10 et tab. 13 fig. 4 (*mycel. et oosp.*).

- De Bary, *Vergl. Morphol.*, pag. 21 fig. 8 B (*haust.*).
Berlese, *Parassiti veget.*, pag. 32 (*mycel.*).
Berlese, *Icones Fung.*, *Phycomyc.*, tab. 32.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 39.
Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 443 et 444 (*mycel. et oosp.*).
Frank, *Krankh. der Pflanzen*, 2, pag. 51 (*mycel.*).
Schröter in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 46 fig. 31 B et pag. 108 fig. 92 B (*haust.*).
van Tavel, *Morphol.*, pag. 9 fig. 10 (*fr. sexual.*).
candida Fuck. (7 258).
Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 57.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 50.
Cooke, *Fung. Pests*, tab. 4 fig. 70* (*oosp.*).
cannabina Otth (14 460).
Kirchner-Neppi, *Malattie piante agrar.*, pag. 245 et 519.
Massalongo in *L' Italia agricola*, 35 (1898) tab. 13.
Massalongo in *L' Agricoltore Ferrarese*, 1898, tab. 1 extr.
Voglino, *Patol. veget.*, pag. 95.
Celtidis Waite (11 243).
Waite in *Journ. of Mycol.* 7 (1893) tab. 17 fig. 1-16.
Chloræ De Bary (7 247).
De Bary, *Mikro-Photographien nach botan. Präparaten*.
Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 33.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 45.
Mangin in *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, 8 (1895) pag. 34 extr. (*mycel.*).
Chrysosplenii Fuck. (7 253).
Berlese, *Icones Fung.*, *Phycomyc.*, tab. 51.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 47.
Claytoniæ Farl. (7 250).
Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 35.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 28.
conglomerata Fuck. (7 252).
Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 62.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 61.
Corydalis De Bary (7 250).
Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 65.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 63.
Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 444 (*oosp.*).
Cyparissiæ De Bary (7 261).
Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 31 fig. 2.
Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 42.
Mangin in *Bull. Soc. Hist. Nat. Autun*, 8 (1895) pag. 18 extr. (*mycel.*).
Cytisi Rostr. (11 243).
Rostrup in *Zeitschr. für Pflanzenkr.* 2 (1892) pag. 2.
Magnus in *Hedwigia*, 31 (1892) tab. 8.
Cytisi Magn. = præced.
Dianthi De Bary (7 247).
De Bary in *Ann. Sc. Nat.*, ser. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 6 (*fr. sexual.*).

- Berlese, *Icones Fungor., Phycomyc.*, tab. 30.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 37.
 Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 302.
- Dipsaci Tul. (7 258).
 Berlese, *Icones Fungor., Phycomyc.*, tab. 38.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 30.
- dubia Berl. (17 522).
 Berlese, *Icones Fungor., Phycomyc.*, tab. 28 fig. 2.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 41.
- effusa (Grev.) Rabb. (7 256).
 Berlese in Pringsh. *Jahrb.* 31 (1898) tab. 5 fig. 6 et [var. *minor*] tab. 7 fig. 3-4 (*cytol. oosph.*).
 Berlese, *Icones Fungor., Phycomyc.*, tab. 47 fig. 1 et [var. *major*] tab. 47 fig. 2 et tab. 48.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 43 et [var. *major*] fig. 44.
 Comes, *Crittog.*, tab. 2 fig. 10 (*fr. conid.*).
 Cooke, *Rust etc.*, tab. 10 fig. 214-215.
 Cooke, *Fung. Pests*, tab. 9 fig. 125.
 Dangeard in *Botaniste*, 5 (1897) pag. 293 (*haust.*).
 De Bary in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 4, 20 (1863) tab. 8 fig. 7 (*conid. germin.*) et [var. *minor*] tab. 13 fig. 11 (*oosp.*).
 De Bary et Woronin, *Beitr.* 4, tab. 2 fig. 22 (*repr. sexual.*).
 Delacroix, *Malad. plant. cultivées*, pag. 25 fig. 1 (*fr. conid.*).
 Delacroix, *Atlas Pathol. végét.*, tab. 18 fig. 6 (*id.*).
 Delacroix et Maublanc, *Malad. plant. cultiv.*, pag. 105 tab. 12 fig. 9 (*id.*).
 Desmazières in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 2, 8 (1837) tab. 1 fig. 1 [*Botrytis*].
 Farlow in *Bull. Bussey Instit.* 1 (1876) tab. 2 fig. 5-6 et tab. 3 fig. 1 (*fr.*).
 Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 443 (*conidia*).
 Halsted in *New Jersey Agric. College Exper. Stat.*, *Bull.* 70 (1890) pag. 4-6.
 Kirchner-Boltshauser, *Atlas*, ser. 4, tab. 10.
 Kirchner-Neppi, *Malattie piante agrar.*, pag. 517 fig. 126 (*fr.*).
 Laubert in *Gartenflora*, 1906, Heft 16-17, pag. 5 extr. (*fr. conid.*) [*P. Spinaciae*].
 Naumann, *Pilzkrankh.*, pag. 5 fig. 47 et pag. 17 fig. 17 A (*fr. conid.*).
 Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 53.
 Schröter in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 117 fig. 102 D (*oosp.*).
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 94 fig. 86.
Revue Mycol. 11 (1889) tab. 88 fig. 186-188 [var. *major*].
- Euphorbiæ Fock. (7 257).
 Berlese in Pringsh. *Jahrb.* 31 (1898) tab. 6 fig. 3 (*cytol. oosph.*).
 Berlese, *Icones Fungor., Phycomyc.*, tab. 37.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 29.
 Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
- Ficariæ Tul. (7 251).
 Berlese in Pringsh. *Jahrb.* 31 (1898) tab. 5 fig. 1-4 (*cytol. oosph.*).
 Berlese, *Icones Fungor., Phycomyc.*, tab. 61.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 60.

- Büsgen in Botan. Zeit. 1893, tab. 3 fig. 16 et fig. 24 *h-k* (*conid. germin.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 5 (*fr. conid.*).
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 7 fig. 18 (*conid. germin.*).
Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) tab. 10 fig. 5 (*mycel.*).
Floerkeæ Kell. (17 522).
Kellerman in Journ. of Mycol. 10 (1904) tab. 74.
grisea (Ung.) De By. (7 255).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 40.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 38.
Cooke, Rust etc., tab. 10 fig. 213 (*oosp.*).
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 12 (*fr. sexual.*).
De Bary in Journ. of Botany, 1876, pag. 109 fig. 5³ (*oogon.*).
Luerissen, System der Botan., pag. 75 fig. 19 *a* (*fr. conid.*).
Holostei Casp. (7 247).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 54.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 52.
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 7 (*fr. sexual.*).
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 444 (*oosp.*).
Hydrophylli Waite (11 243).
Waite in Journ. of Mycol. 7 (1893) tab. 17 fig. 17-24.
Hyoscyami De By. (7 261).
Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 73 (*fr. conid.*).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 27 fig. 252.
Lamii A. Braun (7 256).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 55.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 49.
lapponica Lagerh. (9 344).
Lagerheim in Botaniska Notiser, 1888, pag. 49-50 (*fr. conid.*).
leptosperma De Bary (7 254).
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 9 fig. 1-2 (*stat. conid.*).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 26.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 25.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
Freeman, Minnesota Plant. Diseases, pag. 109 fig. 44⁵.
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 117 fig. 102 *A-B*.
van Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 11 (*fr. conid.*).
Linariæ Fuck. (7 255).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 60.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 59.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
Lophanthi Farl. (7 259).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 44 fig. 2.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 36.
Maydis Racib. (14 460).
Raciborski in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1897, pag. 477.
megasperma Berl. (14 453).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 24.

- Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 16 [*Plasmopara*].
 muscorum Sorok. (9 343).
 Sorokin, Observat. mycol., tab. 5 fig. 26-27.
 Myosotidis De By. (7 245).
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 5 (*fr. sexual.*).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 49.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 54.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 444 (*oosp.*).
 Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) tab. 10 fig. 6-7 (*mycel.*).
 Nicotianæ Speg. (11 243 et 17 521).
 Spezzazzini, Sobre una enfermedad del Tabaco, tab. 1.
 Niessleana Berl. (14 460). [= *P. parasitica* (Pers.) Tul. fm. *Alliaricæ* ?].
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 66 fig. 1.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 65.
 Oxybaphi Ell. et Kell. (7 248).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 56.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 53.
 parasitica (Pers.) De By. (7 249).
 Persoon, Observat. 1, tab. 5 fig. 6 [*Botrytis*].
 Berkeley in Journ. Hortic. Soc. 1 (1846) tab. 4 fig. 26 [*id.*].
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 82 fig. 23 [*id.*].
 Berlese in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 6 fig. 5-6 (*cytol. oosph.*).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 67.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 64.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3743 [*Botrytis*].
 Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 124 [*id.*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 204.
 Büsgen in Botan. Zeit. 1893, tab. 3 fig. 19, 20, 22, 23, 24 a-g, 25 (*conid. germin.*).
 Celi e Comes, Malattia Cavoli, fig. 2 (*fr. conid.*).
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 28 fig. c (*hab., path.*).
 Comes, Crittog., tab. 2 fig. 3.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 30.
 Cooke, Rust etc., tab. 13 fig. 262.
 Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 18 [*Botrytis*].
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 9 fig. 5-8 (*fr.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 160-162 fig. 55-56.
 Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 220 fig. 28.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
 Frank, Kampfb., tab. 19 fig. 3-4.
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 76.
 Gallaud in Revue génér. Botan. 1907, pag. 398 (*cytol. fr. sexual.*).
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 8 (*conid. germin.*) [*Botrytis*].
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 516 fig. 123 (*fr.*).
 Kützing, Philos. Botan., 1852, tab. 19 fig. 10.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 697 fig. 2 [*Botrytis*].

- Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 12 (*biol., mycel.*).
Mangin in Bull. Soc. Bot. Fr. 1891, tab. 4 fig. 12 (*cytol.*).
Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) tab. 10 fig. 9-11 (*mycel.*).
Massee, Brit. Phycomyc., tab. 3 fig. 45, 46 et 46 a; tab. 7 fig. 129.
Rostowzew in Flora, 92 (1903) tab. 13 fig. 8-9 (*st. conid.*).
Smith W. G., Diseas., pag. 81-84.
Sowerby, Col. figur., tab. 359 [*Mucor Botrytis*] et tab. 400 fig. 7 [*M. Erysimi*].
Strasburger, Lehrb., pag. 305 fig. 301¹ (*fr. sexual., cytol.*).
Tanaka, Mycogr. Nipponica, 1, 1, tab. 3-4.
Unger in Botan. Zeit. 1847, tab. 6 fig. 7 [*P. conferta*].
Vogolino, Patol. veget., pag. 61 et pag. 91 fig. 82 (*fr. conid., biol.*).
von Schrenk in Missouri Botan. Garden, 1905, tab. 22-24 (*hab., path.*).
Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 19 fig. 1-6; tab. 20 fig. 21-26;
tab. 22 fig. 51-54 pr. p. (*pathol.*).
Phytematis Fuck. (7 255).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 39.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 31.
Polygoni Halst. (17 522).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 31 fig. 1.
Osterwalder in Centralbl. für Bakter. 10 (1903) pag. 776.
Potentillæ De Bary (7 253).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 46.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 46.
pulveracea Fuck. (7 261).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 52 fig. 2.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 56.
Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 35 extr. (*mycel.*).
Radli De By. (7 254).
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 9 fig. 3-4 (*fr. conid.*).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 27.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 24.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
Lafar, Handb. 1, pag. 205 fig. 55^{IV} (*conid. germin.*).
Molliard in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 1 (1895) tab. 4 (*mycocecid.*).
van Tavel, Morphol., pag. 12 fig. 4 (*conid. germin.*).
Rubi Rabh. (7 263).
Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 20 extr., fig. 2 (*mycel.*)
[*Plasmopara*].
Rumicis Cda. (7 262).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 273.
Corda, Anleit., tab. B fig. 17 2-3.
Baillon, Dictionn. 3, pag. 539.
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 29.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 26.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 153.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
Payer, Botan. Cryptog., pag. 72 fig. 317.

Schachtii Fuck. (7 262).

- Baldrati in L' Italia agric. 37 (1900) tab. 10 fig. 7-8.
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 28 fig. 1.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 27.
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 16.
Delacroix, Atlas pathol. végét., tab. 18 fig. 7 (*mycel.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 105 tab. 12 fig. 4-7.
Ferraris, I parassiti veget., pag. 222 fig. 29.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 443 (*conidioph.*).
Frank, Kampfb., tab. 9 fig. 1-2.
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 5 fig. 1-2.
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 518 (*fr.*).
Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) tab. 10 fig. 8 (*mycel.*).
Massee in Bull. Kew, 1906, pag. 54.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 52.
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 41 fig. 1 p [*P. Betæ*].
Voglino in Annali Accad. Agric. Torino, 42 (1899) tab. 1 extr. (*etiam biol.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 94 fig. 87.

Schleideni Unger (7 257).

- Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., 6 (1841) tab. 13 fig. 23 [*Botrytis destructor*].
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 25.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 23.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 151.
Comes, Crittog., tab. 2 fig. 11 [*P. Schleideniana*].
Cooke, Rust etc., tab. 13 fig. 263 [*id.*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 134.
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 1-3 [*P. Schleideniana*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 18 fig. 8.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 105 tab. 12 fig. 8.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 163 fig. 57-58 [*P. Schleideniana*].

Ferraris, I parassiti veget., pag. 229 fig. 34.

Massee, Plant Diseas., pag. 76.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 54.

Schleiden, Grundzüge, 2, pag. 38, cum ic. [*Botrytis parasitica*].

Shipley in Bull. Kew, 1887, n. 10, tab. 1-2 (*etiam biol.*) [*P. Schleideniana*].

Smith W. G., Diseas., pag. 46-48.

sordida Berk. (7 262).

Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 53 fig. 1.

Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 57.

sparsa Berk. (7 263).

Berkeley in Garden. Chronicle, 1862, pag. 303.

Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 53 fig. 2.

Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 53.

Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 52 (*fr. conid.*).

Ferraris, I parass. veget., pag. 224 fig. 30.

- Regel's Gartenflora, 1363, pag. 204.
Sorauer, Atlas Pflanzenk., tab. 36 fig. 1 p.
Thesii Lagerh. (9 344).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 64 fig. 1.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 66.
tribulina Pass. (7 259).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 66 fig. 2.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 68.
Massalongo in Malpighia, 8 (1894) tab. 3 fig. 1-3 (*fr. conid.*).
trichotoma Massee (9 344).
Massee in Journ. Linn. Soc. 24 (1887) pag. 47-48 et tab. 1 fig. 1.
Trifoliorum De By. (7 252).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 36.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 32.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 303.
Comes, Crittog., tab. 2 fig. 7 (*fr. conid.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 41 (*id.*).
Ferraris, I parassiti veget., pag. 227 fig. 32.
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 6 fig. 1-2.
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 517 fig. 125 (*fr.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 55.
Smith W. G., Diseases, pag. 10.
Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 480.
Voglino, Patol. veget., pag. 93 fig. 34 (*fr. conid.*).
Urticæ (Lib.) De By. (7 257).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 63.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 62.
Valerianellæ Fuck. (7 253).
Berlese in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 7 fig. 1-2 (*cytol. oosph.*).
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 41 et tab. 42 fig. 1.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 33.
De Bary et Woronin, Beitr. 2, tab. 8 fig. 10-13 (*oosp., etiam germ.*).
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 444 (*oosp.*).
Naumann, Pilzkrankh., pag. 15 fig. 15 (*id.*).
Viciæ (Berk.) De By. (7 245).
Berkeley in Journ. Hortic. Soc. 1 (1846) tab. 4 fig. 23 (*fr. conid.*) [*Botrytis*].
Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 50.
Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 55.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 301.
Comes, Crittog., tab. 2 fig. 8 (*fr. conid.*).
Cooke, Rust etc., tab. 10 fig. 212 et tab. 15 fig. 266 (*fr. variæ*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 43.
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 13 fig. 10 (*oosp.*).
Ferraris, I parassiti veget., pag. 228 fig. 33.
Frank, Kampfb., tab. 17 fig. 1-2.
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 6 fig. 3-4.
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 515 (*fr.*).

- Mac Alpine in Agricult. Gazette (Sydney) 6 (1895) tab. 2 extr., fig. 35-36 (*fr. conid.*).
- Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 47 extr. et tab. 10 fig. 12 (*fr. sexual. et mycel.*).
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 56.
- Smith W. G., Diseas., pag. 264.
- Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 150 (*fr.*).
- Voglino, Patol. veget., pag. 92 (*fr. conid.*).
- var. *Orobi* Sacc. (7 246).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 102 [*Protomyces reticulatus*].
- violacea Berk. (7 254).
- Berkeley et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 5, 1 (1878) tab. 3 fig. 5 (*fr. conid.*).
- Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 23.
- Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 22.
- Molliard in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 1 (1895) tab. 3 fig. 1-21 (*mycocecid.*).
- Violæ De By. (7 251).
- Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 42 fig. 2.
- Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 34.
- Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 24 (*fr. conid.*).
- Species indeterminatæ.**
- Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 111 fig. 45 (*hab., pathol.*).
- Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 7 fig. 11-17 (*biol.*).
- Kerner, Vita delle piante, 1, pag. 151 fig. 1 (*mycel.*).
- Laubert in Arbeit. K. biol. Anstalt Land- u. Forstw. 5 (1906) pag. 213 (*mycel.*) (in *Raphano*).

PERONOSPORACEÆ De By. (Schemata).

- Berlese in Rivista Patol. veget. 6 (1897) tab. 7-10 (*cytol. oogon., biol.*).
- Ferraris, I parassiti veget., pag. 141 fig. 17.

PERONOSPORITES (Oda.) W. Smith (*Fungi fossiles*).

- antiquarius W. Smith (10 748).
- Smith W. G., Diseas., pag. 332 fig. 139.
- Massee, Brit. Phycomyc., tab. 8 fig. 136-137 (*oogon.*).
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 6 fig. 6.
- miocenicus Pampal. (*).
- Pampaloni in Palaeontogr. ital. 8 (1902) tab. 10 fig. 1-2.
- siculus Pampal. (*).
- Pampaloni in Palaeontogr. ital. 8 (1902) tab. 10 fig. 3-4.

PERROTIA Boud. — Cfr. *Lachnella*.

PERSOONIANA Britz. (1897) — Cfr. *Hydnum albo-canum*.

PESTALOZZIA De Not. (*Melanconiaceæ*) — Cfr. etiam *Cryptostictis*, *Mono-chætia*, *Robillarda*].

- Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 126 fig. 56 (*spor.*).
- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 1, 3, 4, 5, 6, 8.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 11 (*schem.*).
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 3 fig. 7 (*spor.*).
abietina Vogl. (10 490).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 3.
affinis Sacc. et Vogl. (10 488).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 6.
anomala Harkn. (3 800).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 2 (*spor.*).
Asphodeli Boy. et Jacz. (11 579).
 Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Bot. Fr. 1893, pag. cccxvi fig. 9 (*spor.*).
 Boyer et Jaczewski in Ann. Ecole nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 47
 extr., fig. 9 (*id.*).
austro-caledonica Crié (10 491).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 8 fig. 27 θ (*spor.*).
Banksiana Cavr. (10 489).
 Cavara in Atti Ist. Botan. Pavia, 1 (1888) tab. 6 fig. 15-16.
 Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 6 fig. 15-16.
brevipes Cke. (3 788).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 3 (*spor.*).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 20 (*fr.*).
brevisetata Sacc. (3 787).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 84.
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 685.
 Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 19.
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 9.
Briosiana Montem. (16 1016).
 Montemartini in Atti Ist. Bot. Pavia, 6 (1900) tab. 11 fig. 11 et tab. 12 fig. 5.
Castagnei Desm. (3 793).
 Castagne, Plant. Marseill., tab. 4 [*Robillarda glandicola*].
Casuarinæ Cke. et Mass. (10 490).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 295.
Ceratonizæ Maubl. (18 480).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 7 fig. 5.
Chrysanthemi Hollos (*).
 Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 9 fig. 27 (*hab.*).
Cinchonæ Zimm. (18 481).
 Zimmermann in Ber. Land- u. Forstw. Deutsch-Ostafrika, 2 (1904) tab. 3
 fig. 18 (*spor.*).
clavata Cke. et Ell. (3 796).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 7 (*spor.*).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 17.
Clusiæ Griff. et Maubl. (*).
 Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) tab. 27 fig. 1-3.
Coccolobæ Ell. et Ev. (14 1028 et 16 1017).
 Millspaugh in Field Columbian Mus., Botan., 1, 3 (1896) tab. 9 fig. 6-11.
Coffeæ Zimm. (*).
 Zimmermann, Pathol. Koffie, pag. 75 fig. 45 (*spor.*).

Conceptionis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 177, n. 290.
curta Sacc. (18 480).

Saccardo et Traverso in Bull. Soc. Bot. ital. 1904, pag. 220 fig. 5.

Dianellæ Alm. et S. Cam. (18 483).

D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 2 (1904) tab. 1 fig. 1-2.
disseminata Thüm. (3 784).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 26.

Eriobotryæ Mac Alp. (14 1026).

Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 2 extr., fig. 33-34 (*fr.*).
Evonymi Vize (3 788).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 24.

fibricola Grove (10 487).

Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 7 (*spor.*).
foedans Sacc. et Ell. (3 792).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 13.
funerea Desm. (3 791).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 681.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 200.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 412 fig. 215 *E* (*spor.*).

Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 24 fig. 104 (*id.*).

Montemartini in Atti Ist. Bot. Pavia, 6 (1900) tab. 12 fig. 1-4 (*cult.*).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1184 *C*.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 39 fig. 2.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*).

Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 17 fig. 26.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1115.

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 510 (*hab., path.*).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 11.

— var. discolor Sacc. (3 792).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 12 *b*.

— var. multiseta Sacc. (3 791).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 12 *a*.
fuscescens Sorauer (*).

Sorauer, Pflanzenkr. 2, pag. 399-400; 3^a edit., 2, pag. 431-432.

Genistæ Cocc. et Morini (3 785).

Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. II, tab. un., fig. 3.

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 1 bis.
grandis Berk. (10 491).

? Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 8 fig. 27 *δ* (*spor.*).

Guepini Desm. (3 794).

Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 1:3 (1840) tab. 4 fig. 1-3.

Baillon, Dictionn. 1, pag. 745 fig. 2; 3, pag. 544 fig. 3 (*spor.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 150.

Cooke, Handb. 1, pag. 471 (*spor.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 17.

Corde, Anleit., tab. *F* fig. 58 8-9.

- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 8 fig. 27 ζ (*spor.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 46 fig. 39-40.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 39 fig. 197-198 (*spor.*).
 Massee in Bull. Kew, 1898, tab. 1 fig. 1-5.
 Massee, Plant Diseas., pag. 295.
 Payer, Botan. Cryptog., pag. 78 fig. 361 (*spor.*).
 Speschnew, Pilzparas. Teestrauches, tab. 1 fig. 1-5.
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 15.
 — var. *Vaccinii* Shear (18482).
 Shear, Cranberry Diseas., tab. 2 fig. 14.
 Hartigii Tub. (10490).
 Tubeuf, Beitr. Baumkrankh., tab. 5.
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 509.
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 678.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 45 (*fr.*).
 Fischer E. C. in Journ. of economic Biol. 4 (1909) tab. 7 (*spor., et. germ.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 412 fig. 215 A-D.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 336 (*spor.*).
 — subsp. *Betulae* Laub. (*).
 Laubert in Arbeit. K. Biol. Anst. Land- u. Forstw. 5 (1906) pag. 210 fig. 5.
 herbicola Sacc. (3795).
 Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 17 fig. 27 [*P. funerea* var. *Galii*].
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 14.
 hysteriiformis Berk. et Curt. (3793).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 8 fig. 27 ϵ (*spor.*).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 30.
 ilicis West. (3788).
 Westendorp in Bull. Acad. Belg., 2 sér., 7 (1859) tab. ad pag. 94, fig. 21 (*fr.*).
 Lauro-Cerasi West. (3786).
 Westendorp in Bull. Acad. Belg., 2 sér., 2 (1857) tab. ad pag. 579, fig. 1 (*spor.*).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 1 (*fr.*).
 leucodisca Penz. et Sacc. (18433).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 66 fig. 1.
 lignicola Oke. (3794).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 5.
 longi-aristata Maubl. (18479).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 6 fig. 10.
 longiseta Speg. (3787).
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 703.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 412 fig. 215 F-G.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1120.
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 16.
 Lupini Sorauer (161014).
 Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) tab. 5.
 macrospora Ces. (3796).
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 634 et 700.
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 6 fig. 41-45.

- Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 122 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1114.
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 22.
monochroa Tassi (16 1016).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 7.
montellica Sacc. et Vogl. (10 489).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 21.
Moorei Harkn. (3 795).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 7.
Myricæ Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 217 fig. 33 v.
Nicolai Bubák (*).
 Bubák in Bull. Herb. Boissier, 1906, tab. 15 fig. 14-15.
Palmarum Cke. (3 796).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 86 fig. 3.
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 10.
palmicola Sacc. et Syd. (11 578 et 14 1030).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 10 (1894) tab. 4 fig. C [*P. brevipes*].
Penzigli Boy. et Jacz. (11 578).
 Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Bot. Fr. 1893, pag. cccxvi fig. 8 (*spor.*).
 Boyer et Jaczewski in Annal. Ecole nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 46
 extr., fig. 8 (*id.*).
pezizoides De Not. (3 789).
 De Notaris, Micromyc., Dec. 2, fig. 9.
 Pirota in Archiv. Labor. Bot. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 13 fig. 13-14.
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 28 (*spor.*).
 Thümen, Pilze des Weinstockes (Text) tab. 5 fig. 1 (*id.*).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 25.
Phoenicis Vize (3 796).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 74 fig. 7 (*fr.*).
pyncoides Alm. et S. Cam. (*).
 Almeida et S. Camara in Revista Agron. 4 (1906) tab. 1 fig. 1-3.
ramosa Alm. (18 481).
 Almeida et S. Camara in Revista Agron. 1 (1903) tab. 3 fig. 1-4.
Rhamni Celotti (10 487).
 Celotti, Miceti Montpellier, tab. 1 fig. 6.
Salicis Holl. (*).
 Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 9 fig. 26 (*spor.*).
stellata Bk. et Curt. (3 787).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 18.
Torrendi Alm. et S. Cam. (*).
 Almeida et S. Camara in Revista Agron. 3 (1905) tab. 5 fig. 4-5.
Thümenii Speg. (3 789).
 Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 6.
 Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 2 fig. 21 (*spor.*) [*P. Thümeniana*].
 Thümen, Fungi pomic., tab. 2 fig. 14 (*id.*).
 Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 8.

truncata Lév. (3 794).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 677 (*spor.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3840 [*Didymosporium*].

Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 16 [*id.*].

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7. tab. 23 [*id.*].

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 11 fig. 10 (*fr.*) [*P. truncatula*].

Fuekel, Symbolæ, tab. 1 fig. 43 (*fr.*) [*id.*].

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 8 fig. 4 (*id.*).

uvicola Speg. (3 789 et 10 488).

Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 5.

Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, 5 (1894) pag. 389 fig. 13 (*spor.*).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 13 fig. 7-8.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 46 fig. 36-38.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 385 tab. 79 fig. 4-6.

Thümen, Pilze des Weinstockes (Text) tab. 3 fig. 26 (*spor.*).

Thümen, Fungi pomic., tab. 1 fig. 12 (*id.*).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 10 fig. 23.

versicolor Speg. (3 790).

Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 9 (1885) tab. 9 fig. 19.

Species indeterminatæ.

Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 3 fig. 18 (*spor.*).

Scribner, Fung. Diseases. Grape Vine, tab 7 fig. f (*id.*) (in foliis *Vitis*).

PESTALOZZIELLA Sacc. et Ell. (*Melanconiaceæ*).

Andersonii Ell. et Ev. (10 471).

Ellis et Anderson in Botan. Gazette, 1891, tab. 7 fig. 12-14.

circularis Cke. et Mass. (10 471).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 293.

Geranii-pusilli Massal. (10 470).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 3 fig. 22.

Rollandi Fautr. (11 580).

Fautrey in Revue Mycol. 17 (1895) tab. 153 fig. 23 (*spor.*).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 630 (*id.*).

Soraueriana Sacc. (11 580).

Saccardo apud Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 4 (1894) tab. 4 fig. 1-7 (*spor.*).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 621 et 629 (*id.*).

Lindau in Engler, Pflanzenfam. 1, 1** pag. 408 fig. 212 G (*id.*).

PETRONA Adans. — Cfr. *Pleurotus*.

PEYLIA Opiz — Cfr. *Botryosporium*.

PEYRITSCHIELLA Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

amazonica Thaxt. (16 677).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 30 fig. 10.

curvata Thaxt. (9 1130 et 14 727).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 2 fig. 12 et tab. 6 fig. 9-18.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 191 fig. 15-18.

geminata Thaxt. (11 447 et 14 727).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 1 fig. 27-31 et tab. 6 fig. 7-8 et 24.

Coupin, Champ. paras., tab. 44 fig. 10.

Lindau in Engler, Pflanzenf. 1, 1, pag. 498 fig. 290 K.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 192 fig. 19-21.

minima Thaxt. (9 1130 et 14 727).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 6 fig. 19-21.

nigrescens Thaxt. (11 447 et 14 727).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 6 fig. 22-24.

Guéguen, Champ. paras., tab. 10 fig. 6.

protea Thaxt. (16 677).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 30 fig. 8-9.

Xanthopygi Thaxt. (16 677).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 30 fig. 11.

PEZICULA Tul. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Cenangium*, *Dermatella*, *Scleroderris*.
amcena Tul. (8 489).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 21 fig. 1-9.

Callunæ Mouton (14 773).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. 4 fig. 12 (*fr.*).

carpineæ (Pers.) Tul. (8 310).

Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1, pag. 237 fig. 179 E (*st. conid.*) [*Dermatea*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 291.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 243 [*Dermatea*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1419.

? Tode, Fungi Mecklenb., tab. 4 fig. 32 (*hab.*) [*Tubercularia fasciculata*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 20 (1853) tab. 16 fig. 17-18 (*fr. conid.*)

[*Dermatea*].

van Tavel, Morphol., pag. 101 fig. 3 (*stroma*) [*id.*].

Revue Mycol. 5 (1883) tab. 37 fig. 1 (*fr. variae*).

Cenangium (De Not.) Sacc. (8 314).

De Notaris, Micromyc., Dec. 4, fig. 1 [*Peziza*].

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 145 (*fr.*) [*id.*].

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 6 fig. 1 [*id.*].

cinnamomea (DC.) Sacc. (8 311).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1420 [*f. Castaneæ*].

Cratægi (Auersw.) Fuck. (8 315).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*).

lilacina Bres. (8 313).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 74 fig. 1.

platensis Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 448 fig. 37.

populnea Hazsl. (8 314).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 1 fig. 18 (*fr.*).

rhabarbarina (Berk.) Tul. (8 311).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 560.

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 12 fig. 20 (*fr.*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 18 (*schem.*).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 5 (1886) tab. 13 fig. 5 [*Peziza arden-
 nensis*].
 — var. *Rosæ* Sacc. (S 312).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 16 fig. 19-22 [*Cenangium Rosæ*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1421 [*P. Rosæ*].
saccharina (Bres.) Sacc. (S 313).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 29 fig. 1 [*Peziza*].
 Rehm, Krypt. Flora, 3, pag. 916 [*Humaria*].
viridi-atra (Bk. et Curt.) Sacc. (S 315).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 33-34 [*Peziza*].

PEZIOTRICHUM (Sacc.) Lindau (*Dematiaceæ*).

- Lachnella* (Sacc.) Lindau — Cfr. etiam *Botryotrichum Lachnella*.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 468 fig. 243 D-E.

PEZIZA Dill., em. Sacc. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Acetabula*, *Allophylaria*, *Ascobolus*, *Barlæa*, *Belonidium*, *Belonium*, *Blitrydium*, *Bulgaria*, *Cal-
 loria*, *Cantharellus*, *Cenangium*, *Chlorosplenium*, *Ciboria*, *Coccomyces*,
Coryne, *Craterellus*, *Crucibulum*, *Crumenula*, *Cryptodiscus*, *Cyathi-
 cula*, *Cyathus*, *Cyphella*, *Dacryomyces*, *Dasyscypha*, *Dermatella*, *De-
 tonia*, *Dinemasporium*, *Discina*, *Ditiola*, *Durella*, *Epicoccum*, *Erinella*,
Exidia, *Fabræa*, *Galactinia*, *Geopyxis*, *Godronia*, *Gorgoniceps*, *Hel-
 minthosphæria*, *Helotiella*, *Helotium*, *Helvella*, *Humaria*, *Lachnea*,
Lachnella, *Lachnellula*, *Lanzia*, *Lasiobolus*, *Lecanidion*, *Leotia*, *Ma-
 cropodia*, *Masseea*, *Midotis*, *Mollisia*, *Myrothecium*, *Nectria*, *Neottiella*,
Niptera, *Ocellaria*, *Ombrophila*, *Orbilia*, *Otidea*, *Otidella*, *Pezicula*,
Pezizella, *Pezizites*, *Phæopezia*, *Phialea*, *Pitya*, *Poronia*, *Pseudohelo-
 tium*, *Pseudopeziza*, *Pyronema*, *Sarcoscypha*, *Scleroderris*, *Sclerotinia*,
Scutularia, *Solenia*, *Sphærospora*, *Stamnaria*, *Stereum*, *Stictis*, *Ta-
 pesia*, *Trichopeziza*, *Trichoscypha*, *Tromera*, *Tympanis*, *Urnula*, *Ve-
 lutaria*, *Vibrissea*.

- Baillon, Dictionn. 3, pag. 548 fig. 2 (*hab.*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 25 fig. 1-15 (*fr. variæ*).
 De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 5 fig. 7 (*spor.*).
 Forquignon, Champ. supér., pag. 24 fig. 2 (*schem.*).
 Fresenius in Flora, 1847, tab. 1 fig. 15 (*fr.*).
 Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 9a (*id.*).
 Mangin, La Cryptogamie, tab. 17 fig. V (*hymen.*).
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan., Introduz., tab. 5 fig. 4 (*hymen.*).
 Van Tieghem, Botan. 1, pag. 585 fig. 397, pag. 1003 fig. 648; 2, pag. 1130
 fig. 695 (*cytol. ascor.*).
abietina Pers. (S 80 et 14 746).
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 786 fig. 7 (*hab.*).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 333 [*Pseudotis*].
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 183 fig. 2 [*Otidea*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 25 (*fr.*).

- Cooke, Mycogr., fig. 223.
Corda, Icones, 5, tab. 9 fig. 66 (*fr.*).
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1853 fig. 1.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 1 fig. 7.
Payer, Botan. Cryptog., pag. 7 fig. 23 et pag. 86 fig. 393 (*hab.*).
Adæ Sadler (8 80).
Cooke in Trans. Bot. Soc. Edinb. 13 (1877) tab. 3 fig. *a-f*.
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 97 fig. 1-3.
Cooke, Mycogr., fig. 349.
alpina Lindau (14 752).
Lindau in Hedwigia, 35 (1896) pag. 56 fig. *D-E* (*fr.*).
alutacea Pers. (8 78).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 327 [*Otidea*].
Bresadola, Fungi Trident., tab. 181 [*id.*].
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 214.
Paulet, Traité Champ., tab. 186 fig. 4-5 [*Omorrhiza carnosa*].
ampelina Quélet (8 82).
Quélet in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 131 fig. 4.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 7 fig. 5.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 300 [*Galactinia*].
Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 189 (*anat.*) [*id.*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 274.
ampliata Pers. (8 92).
Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 8 fig. 6 (*hab.*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 264 [*Aleuria*].
Brefeld, Untersuch. 9 (1891) tab. 3 *B* fig. 40-41 (*fr. et germin.*).
Cooke, Mycogr., fig. 384.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 4 [*Aleuria*].
— var. *costifera* (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 264 bis [*Aleuria*].
amplissima (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 263 [*Aleuria*].
applanata (Hedw.) Fr. (8 92).
Hedwig, Musc. frond. 2, tab. 5 fig. *C* [*Octospora*].
Cooke, Mycogr., fig. 272.
Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2081 fig. 3.
Persoon, Observat. 1, tab. 6 fig. 7 [*P. depressa*].
arvernensis Boud. (8 83).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1879, tab. 3 fig. 4.
asterigma (Vuill.) Sacc. et Trav. (*).
Vuillemin in Assoc. franç. Avanc. Sc. 1886, tab. 10 (*etiam st. conid., biol.*) [*Aleuria*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 266.
atro-vinosa Gerard (8 83).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 124 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 225.

aurantia Pers. (874).

Baillon, Bot. cryptog. médic., pag. 123 fig. 145 (*hab.*) (ex err. sub *P. onotica*).

Balbis, Miscell. Botan., tab. 11 fig. 3 (*id.*) [*P. Batschii*] (*var.*).

Barla, Champ. Nice, tab. 44 fig. 13-16 (*hab.*).

Batsch, Elenchus, tab. 28 fig. 158 (*id.*) [*P. cochleata* var. α].

Bischoff, Kryptog., fig. 3365 (*id.*).

Bolton, Hist. Fung., tab. 100 (*id.*) [*Helvella coccinea*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 313.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 474 (*hab.*) [*P. coccinea*].

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 75 (*id.*).

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 14 (*fr.*).

Cooke, Mycogr., fig. 203.

Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 13 fig. 2 (*hab.*).

Cooke, British Fungi, tab. frontisp. (*id.*).

Cordier, Champ. Fr., tab. 55 fig. 1 (*id.*).

Currey in Journ. Microscop. Sci. 5 (1857) tab. 8 fig. 38-39 (*spor.*).

Dufour, Atlas Champ., tab. 77 fig. 179 (*hab.*).

Farneti, Funghi manger., pag. 172 fig. 9 et pag. 173 fig. 11.

Flora Danica, fasc. 11 (1775) tab. 657 fig. 2 [*P. cava...*].

Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 11 fig. d (*hab.*).

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 7 [*Aleuria*].

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 2 fig. 3 et pag. 4.

Harzer, Pilze, tab. 72 fig. B (*hab.*) [*P. aurantiaca*].

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 31 fig. 36 (*spor. germin.*).

Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 7 (*hab.*) [*P. dichroa*].

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 37.

Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 741 fig. 7-8.

Kienitz-Gerloff in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 4 fig. 61 (*cytol.*) [*P. aurantiaca*].

Krombholz, Abbild. und Besch., tab. 54 fig. 30 (*hab.*) [*id.*].

Lagarde in Ann. Mycol. 4 (1906) pag. 196 (*anat.*).

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 3 fig. 3.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 186 fig. 150 J-L.

Lindley, Veget. Kingdom, pag. 33 fig. 22⁶ (*spor.*).

Loudon, Encyclop., fig. 16213.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 5 (*hab.*) [*Fungoides pyxidatum...*].

Nees, System, tab. 37 fig. 279.

Nees, System 2^o, tab. 20 fig. 1-4.

Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 606 fig. 757; 4, pag. 40 fig. 62 (*hab.*).

Patouillard, Tab. anal., fig. 278.

Paulet, Traité Champ., tab. 188 fig. 3-4 [*P. coccinea* et *P. numismatalis*].

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 3 fig. 14.

Plues in Popul. Sci. Review, 2, tab. 15 fig. 16 (*hab.*).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 920 [*Aleuria*].

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 70 fig. 9-13.

Rolland, Atlas Champ., tab. 119 fig. 277.

- Schaeffer, Icon. Fung., tab. 148 [*Elvela coccinea*].
Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 18.
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 8 fig. 1.
Sowerby, Col. figur., tab. 78 [*Peziza coccinea*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 26 fig. D (*hab.*).
Strasburger, Lehrb., pag. 310 fig. 308 (*id.*) [*P. aurantiaca*].
Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 7.
Weberbauer, Pilze, tab. 1 fig. 1 et tab. 2 fig. 3.
badia Pers. (8 82).
Berkeley, Outlin., tab. 22 fig. 4 (*hab.*).
Bolton, Hist. Fung., tab. 99 (*id.*) [*Helvella cochleata*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 283 [*Galactinia*].
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 24 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 226.
Corda, Icones, 5, tab. 9 fig. 67 (*fr.*).
Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 26 (*cytol.*).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 9 [*Aleuria*].
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 1 fig. 3.
Hard, Mushrooms, pag. 504 fig. 427.
Lloyd, Photogr., tab. 2 (*hab.*).
Patouillard, Tab. anal., fig. 79.
Paulet, Traité Champ., tab. 187 fig. 4 [*Omorhiza venosa*].
Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 41.
Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 5.
? Vaillant, Botan. Paris., tab. 11 fig. 8 [*Fungoides auriculam Judæ referens*].
Van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 17 fig. 13-14 (*cytol.*).
Weberbauer, Pilze, tab. 2 fig. 2.
bæomycoides (Rehm) Sacc. et Syd. var. *albo-pruinosa* (Rehm) Sacc. et Syd. (16 706).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 34.
Barlæana Bres. (16 703).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 187.
Boudier, Icones Mycol. 2, tab. 310 [*Pachyella*].
Bauerana Cke. (8 87).
Cooke, Mycogr., fig. 224.
bicucullata (Boud.) Sacc. (8 75).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 1 [*Aleuria*].
Boudier, Icones Mycol. 2, tab. 318.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 38 [*Aleuria*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 371.
bronca Peck (8 92).
Peck, 29 Report (1875) tab. 2 fig. 10-12.
brunneo-atra Desm. (8 92).
Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 4 fig. 18 (*fr.*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 298 [*Galactinia*].
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 31 fig. 67 (*fr.*).

- Cooke, Mycogr., fig. 78.
caligans Cke. (8 88).
 Cooke, Mycogr., fig. 252.
castanea Quél. (8 87).
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 5 fig. 1 (*hab.*).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 287 [*Galactinia*].
 Cooke, Mycogr., fig. 382.
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 10 [*Aleuria*].
catharinensis Möll. (16 704).
 Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 5 fig. 77 (*spor. germ.*).
cerea Sow. (8 78).
 Sowerby, Col. figur., tab. 3.
 Boccone, Museo di Fisica, tab. 300 fig. 3 (*hab.*) [*Fungus tenuis cereæ flavæ similis*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 259 et [var. *flavida*] tab. 260 [*Aleuria*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 18 fig. 23-28 (*biol.*).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 132 (*fr.*).
 Cooke, Mycogr., fig. 244.
 De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 16 fig. 12 pr. p. (*anat. fr.*).
 De Seynes, Mycètes Montpellier, tab. 5 fig. 12 pr. p. (*id.*).
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 11 [*Aleuria*].
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 2 fig. 1.
 Guilliermond in Revue génér. Bot. 1904, pag. 58 fig. 10, tab. 8 fig. 1-18, tab. 9 fig. 1-30 (*cytol. ascorum*) [*Aleuria*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 3 fig. 4.
 Loudon, Encyclop., fig. 16216.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 6 (*hab.*) [*Fungoides hypocrateris forma...*] (*var. fulva*).
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 9 fig. 1.
 van Tavel, Morphol., pag. 63 fig. 11 (*fr. conid.*).
 Venturi, Studi micol., tab. 12 fig. 116-117 (*hab.*).
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 39 fig. 7 (*id.*).
chrysopela Cke. (11 393).
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 313 (*fr.*).
 Cooke, Mycogr., fig. 266.
citrina Penz. et Sacc. (18 17).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 44 fig. 2.
cochleata Linn. (8 86).
 Barla, Champ. Nice, tab. 44 fig. 11-12 (*hab.*).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 329 [*Otidea*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 154 (*hab.*).
 Columna, Έκφρασις, pag. 336 fig. 3-4 [*Fungi Pezicæ*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1874-75) tab. 23 fig. 19 et tab. 43 fig. 208 (*fr.*).
 Cooke, Mycogr., fig. 212.
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 12 [*Aleuria*].
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 2 fig. 5 [*z umbrina*].
 Harzer, Pilze, tab. 72 fig. 4 (*hab.*).

- Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 6 (*id.*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 68 (*schem.*) [*Cochlearia*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 4 fig. 1.
Lazare in Mem. Soc. Espan. Hist. Nat. 5 (1907) tab. 7 fig. 2 et 3 (*hab.*).
Loudon, Encyclop., fig. 16215.
Nees, System, tab. 37 fig. 280 [*P. umbrina*].
Paulet, Traité Champ., tab. 184 fig. 6 [*id.*] et tab. 185 fig. 3-4 [*Omorhiza onosotis*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 70 fig. 5 (*hab.*).
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 265.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 274 [*Elvela ochroleuca*].
Sowerby, Col. figur., tab. 5.
Vaillant, Botan. Paris., tab. 11 fig. 8 (*hab.*) [*Fungoides auriculam Judæ referens*].
cordovensis Oke. (S 75).
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 30 fig. 48 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 264.
coronaria Jacq. (S 81).
Jacquin, Miscell. 1, tab. 10 (*hab.*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 302 [*Sarcosphaera*].
Cooke, Mycogr., fig. 238.
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 16 fig. 9 et 12 (*fr.*) [*P. eximia*].
De Seynes, Mycèt. Montpellier, tab. 5 fig. 9 et 12 (*id.*) [*id.*].
De Seynes, Recherch. végét. infér. 3, tab. 3 fig. d-j.
Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2031 fig. 1 et fasc. 35 (1832) tab. 2081 fig. 1 [*P. repanda*].
Gachet in Bull. Soc. Linn. Hist. Nat. Bordeaux, 1829, n. 18, tab. 1 extr. [*P. Dargelasil*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 17 [*Aleuria eximia*].
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 3, fig. 5 [*P. Geaster*].
Inzenga, Funghi Sicil., Cent. II, tab. 8 fig. 4 [*P. sicula*].
Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 192 (*anat.*) [*Sarcosphaera*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 181 fig. 147 F-G [*id.*].
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 28 fig. 9 [*P. eximia*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 77.
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 992 [*Pustularia*].
— var. *macrocalyx* Riess (S 81).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 19 fig. 11 (*fr.*).
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 30 fig. 47 (*id.*).
Cooke, Mycogr., fig. 238 e-f.
Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 9 fig. 7-11.
Kalchbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 40 fig. 2 (*hab.*).
Smith W. G. in Journ. of Botany, 1869, tab. 98.
cribrosa Grev. (S 88).
Cooke, Mycogr., fig. 381.

- crucibulum Batsch (S 76).
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 1 (*hab.*) [*Fungoides maximum*].
decolorans Berk. et Curt. (S 90).
Cooke, Mycogr., fig. 253.
deerrata Karst. (S 140-141 et 11 394).
Cooke, Mycogr., fig. 393 [*P. Schröteri*].
Soppitt et Crossland in The Naturalist, Yorkshire, 1899, pag. 31 fig. 1-8
[*Humaria*].
Drummondi Berk. (S 79).
Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 2 fig. 10 (*fr.*).
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 27 fig. 11 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 219.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 145.
echinospora Karst. (S 82).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 125 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 247.
elachroa Bk. et Curt. (11 393).
Cooke, Mycogr., fig. 274.
epispartia Bk. et Br. (S 89).
Cooke, Mycogr., fig. 296.
fibrillosa Curr. (S 75).
Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3
fig. 17 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 207.
funerata Oke. (S 86).
Cooke, Mycogr., fig. 380.
gemma Schum. (S 94).
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1853 fig. 2.
Payer, Botan. Cryptog., pag. 7 fig. 22.
Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 263 *b.*
grandis Pers. (S 79).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 328 [*Otidea*].
Cooke, Mycogr., fig. 376.
Patouillard, Tab. anal., fig. 480.
griseo-rosea Ger. (S 77).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 131 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 249.
hortensis Crouan (S 77).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 265 [*Aleuria*].
Howsei Boud. (S 81).
Boudier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1879, tab. 3 fig. 3.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 103.
humicola (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 262 [*Aleuria*].
inæqualis Bk. et Curt. (S 75).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 306 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 204.

- infuscata* Quél. (11 393).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 6.
irina Quél. (8 81).
Quélet, Champ. Normandie, tab. 3 fig. 14.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 290 [*Galactinia*].
irrorata Bk. et Curt. (8 85).
Cooke, Mycogr., fig. 254.
isabellina Smith (8 77).
Smith W. G. in Grevillea, 1 (1873) tab. 9.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 278 [*Aleuria*].
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 128 (fr.).
Cooke, Mycogr., fig. 241.
isochroa Fr. (8 76).
Nylander, Pezizac. Fenn., tab. 1 fig. 1 (fr.).
Kærberi Peyl (8 511).
Peyl in Lotos, 1858, tab. 1 fig. 20.
Labessiana (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 282 bis [*Aleuria*].
lilacina (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 277 [*Aleuria*].
lividula Phill. (8 92).
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 4 fig. 18.
Cooke, Mycogr., fig. 277.
luculenta Cke. (8 76).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 122 (fr.) [*P. luteo-nitens*].
Cooke, Mycogr., fig. 208.
luteo-nitens Bk. et Br. (8 74).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 317.
Cooke, Mycogr., fig. 205.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 26 [*Aleuria*].
marsupium Pers. (8 84).
Hoffmann, Veget. Cryptog. 2, tab. 5 fig. 3 (hab.) [*Elvela auriformis*].
mellea Cke. et Plowr. (8 89).
Cooke, Mycogr., fig. 383.
mespiliformis Wallr. (8 78).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 155 [*Elvela ochracea*].
ochracea Boud. (8 79).
Boudier in Cooke, Mycogr., fig. 377.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 337 [*Pustularia*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc. fig. 32 [*Aleuria*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 188 fig. 36-37.
Patouillard, Tab. anal., fig. 374.
olivacea (Boud.) Sacc. et Syd. (14 745).
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 3 fig. 1 [*Aleuria*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 282 [*id.*].
Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 4 fig. 11-13 (anat.) [*id.*].
paludicola (Boud.) Sacc. et Trav. (*).

- Boudier, Icones mycol. 2, tab. 269 [*Aleuria*].
pertenuis Cke. (8 88).
Cooke, Mycogr., fig. 268 [*P. tapeina*].
Petersii Berk. (8 80).
Cooke, Mycogr., fig. 246.
phæoloma Lév. (8 511).
Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 4 fig. 7.
phellophila Dur. et Mont. (8 83).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 28 fig. 6.
phyllogena Cke. (8 87).
Cooke, Mycogr., fig. 251.
prætervisa Bres. (14 745).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 216 fig. 2.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 292 [*Galactinia*].
pustulata (Hedw.) Pers. (8 85).
Hedwig, Musc. frond. 2, tab. 6 fig. A [*Octospora*].
Batsch, Elenchus, tab. 28 fig. 157 (*hab.*) [*P. cochleata* var. β].
Bresadola, Fungi Trident., tab. 185 [*Aleuria*].
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 29 fig. 33 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 298.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 20 [*Aleuria*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 183 fig. 148 G-H.
Phillips et Plowright in Grevillea, 2 (1874) tab. 24 fig. 2 (*fr.*).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 991 [*Plicaria*].
quillotensis Mont. (8 90).
Cooke, Mycogr., fig. 387.
recedens (Boud.) Sacc. et Syd. (16 704).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 275 [*Aleuria*].
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 5 fig. 1 [*id.*].
rhytidia Berk. (8 90).
Berkeley, Flora New Zeal., tab. 105 fig. 6.
ripensis Hans. (8 90).
Hansen, Fungi fimic., tab. 4 fig. 1-20.
rubrans Quél. (11 394).
Quélet in Revue Mycol. 14 (1892) tab. 126 fig. 5.
Saccardiana Cooke (8 91).
Cooke, Mycogr., fig. 302.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 146 [*Geoscypha*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1414.
sarmentorum Bk. et Br. (8 89).
Cooke, Mycogr., fig. 267.
Sejournei (Boud.) Sacc. (8 89).
Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 4 [*Phialea*].
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 484 [*id.*].
sepiatra Cke. (8 91).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 135 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 261.

- sepulcralis* Rebent. (S 87).
Rebentisch, Prodr. Floræ Neomarch., tab. 4 fig. 18 (*hab.*).
silvestris (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 261 [*Aleuria*].
sparassiformis Henn. (16 705).
Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 21 [*Aleuria*].
spiralis (Hazsl.) Sacc. et Trav. (*).
Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 1 fig. 32 [*Pustularia*].
sterigmatizans Phill. (S 91).
Cooke, Mycogr., fig. 304.
Stevensoniana Ellis (*).
Bachman in Proc. Ohio State Acad. of Sci. 5, 2 (1903) tab. 1 fig. 8-12 [*Pustularia*].
subrepanda Cke. et Phill. (S 90).
Cooke, Mycogr., fig. 260.
subumbrina Boud. (S 91).
Boudier in Cooke, Mycogr., fig. 385.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 296 [*Galactinia*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 43 [*Aleuria*].
Hazslinszky in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 3 fig. 5 [*Leucoloma*].
tectoria Cke. (S 89).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 43 fig. 199 (*fr.*).
Cooke in Trans. Bot. Soc. Edinb. 13 (1877) tab. 3 fig. *g-i*.
Cooke, Mycogr., fig. 263.
tincturella Cke. et Sacc. (S 88).
Cooke, Mycogr., fig. 303.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1417.
truncicomes Ger. (S 89).
Cooke, Mycogr., fig. 243.
umbrina Boud. (S 86).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 279 [*Aleuria*].
Cooke, Mycogr., fig. 378.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 48 [*Aleuria*].
undata Smith (S 88).
Smith in Grevillea, 1 (1873) tab. 10 fig. 1-6.
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 29 fig. 44 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 279.
undiformis (Rehm) Sacc. et Syd. (16 706).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 33 (*fr.*) [*Plicaria*].
Venezuelæ Bk. et Curt. (S 74).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 305 (*fr.*).
Cooke, Mycogr., fig. 206.
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 4-5 (*fr.*) [*Phillipsia*].
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 21 (*spor.*) [*id.*].
vesiculosa Bull. (S 83).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 457 fig. 1 (*hab.*).
Barla, Champ. Nice, tab. 44 fig. 7-10 (*id.*).

- Bernard, Champ. Rochelle, tab. 51 fig. 3 (*id.*).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 175 (*id.*) [*Helvella*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 257 [*Aleuria*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 13 fig. 16-22 (*fr.*, *biol.*).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 29 fig. 31 (*fr.*).
 Cooke, Mycogr., fig. 242.
 Corda, Icones, 5, tab. 9 fig. 65 (*fr.*).
 Cordier, Champ. Fr., tab. 55 fig. 2 (*hab.*).
 Dangeard in Botaniste, 4 (1894-95) pag. 37-38, pag. 172 et pag. 178 fig. II.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cult., pag. 227 tab. 44 fig. 8 (*cytol. ascorum*).
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 28 (*cytol.*).
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 50 [*Aleuria*].
 Gjurasin in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 7 (*cytol. ascor.*).
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 4 fig. 2.
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 107.
 Guilliermond in Revue génér. Botan. 1904, pag. 59 fig. 11 et tab. 14 fig. 16-21 (*fr.*, *cytol.*).
 Guilliermond in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 10 (*cytol.*) [*Pustularia*].
 Hard, Mushrooms, pag. 508 fig. 432.
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 18; 1859, tab. 11 fig. 25 (*biol. fruct.*, *germin.*).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 31 fig. 35 (*spor. germ.*).
 Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 19 fig. 5 (*hab.*).
 Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 182-183 et tab. 3 fig. 9-10 (*anat.*) [*Aleuria*].
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 67 (*schem.*) [*Pustularia*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 3 fig. 5.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 183 fig. 148 D-F (*etiam st. conid.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16217.
 Maire in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 4 fig. 40-44, tab. 5 fig. 45-47 (*cytol.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 290 fig. 22-23.
 Massee, Plant Diseases., pag. 162.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 2 (*hab.*) [*Fungoides pyri inversi forma*].
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 9 fig. 10 A (*fr.*).
 Nees, System, tab. 37 fig. 277 (*hab.*) [*P. turbinata*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 373.
 Paulet, Traité Champ., tab. 187 fig. 6 (*sine nomine*) et tab. 188 fig. 10-11 [*P. polymorpha*].
 Penzig in Mem. Ist. Lomb. 15 (1884) tab. 11 fig. 15 (*terat.*).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 992 [*Pustularia*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 502 (*spor.*) [*Aleuria*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 119 fig. 275 [*id.*].
 Roumeg., Botau. Haute-Garonne, tab. ad pag. 60-61 [*P. doloris*].
 Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 19.
 Sowerby, Col. figur., tab. 4.

- Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 9.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 16 fig. 19-20 (*spor.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 42 fig. 1-5, pag. 107 fig. 1-5, pag. 191 fig. 1-5 (*fr. conid.*).
 Revue Mycol. 17 (1895) tab. 149 fig. 34-39 (*biol.*).
 — var. *saccata* Fr. (8 84).
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 258 [*Aleuria*].
 — var. *succinea* Bres. (16 703).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 216 fig. 1.
 viridaria Bk. et Br. (8 93).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 19 fig. 12 (*fr.*).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 29 fig. 37 (*fr.*).
 Cooke, Mycogr., fig. 262.
- Species dubiæ.**
antiquata Batsch.
 Batsch, Elenchus, tab. 27 fig. 141 (*hab.*) — (An *Lachnella*?).
diadema Pers.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3352 (*hab.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 18 (*id.*) [*Fungoides parvum nigrum*....].
hyalina Hoffm.
 Hoffmann, Veget. Hercyniæ subterr., tab. 6 fig. 2 (*hab.*).
immersa Sow.
 Sowerby, Col. figur., tab. 369 fig. 9 et tab. 389 fig. 2.
lacera Willd.
 Willdenow, Floræ Berolin. Prodrum, tab. 7 fig. 16 (*hab.*).
sanguinea Raddi.
 Raddi, Specie nuove, tab. 12 fig. 13 (*hab.*).
- Species indeterminatæ.**
 Aldrovandi, Dendrol., pag. 171 fig. 4-5 (*hab.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 485 (*id.*).
 De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 16 fig. 7 (*spor.*) [*P. affinis Mougeotii*].
 Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1319.
 Guilliermond in Revue génér. Botan. 1904, pag. 60 fig. 12 et tab. 8 fig. 40-47 (*cytol.*).
 Lévêillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 11 fig. 32 (*fr.*).
 Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 5 fig. 78 (*spor. germ.*).
 Nægeli in Linnæa, 16 (1842) tab. 9 fig. 41-48 (*biol. fr.*).
 Paulet, Traité Champ., tab. 185 fig. 1-2 [*Fungoides hyosotis*] et tab. 183 fig. 12 [*sine nomine*].
 Zukal, Mycol. Untersuch., 1885, tab. 2 fig. 1-4 (*biol.*).
 Zukal in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1886, tab. 4 fig. 4 (*biol.*).

- Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. 4 fig. 15 (*spor.*)
albella (With.) Sacc. (8 280).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1350 [*Helotium*].
armeniaca Penz. et Sacc. (18 61).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 48 fig. 2.
aureola (Rabh.) Sacc. (8 285).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 151 (*fr.*) [*Peziza*].
avellanea Penz. et Sacc. (18 62).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 48 fig. 4.
brassicicola (Berk.) Sacc. (8 283).
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 18 fig. 25 (*fr.*) [*Peziza*].
Bresadolæ Rehm (11 406).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 145 fig. 1.
candida Starb. (14 772).
Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 16.
chrysostigma (Fr.) Sacc. (8 288).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 205 fig. 160 H (*fr.*) [*Hymenoscypha*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 650 [*Pezizella*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1359 [*Helotium*].
citrinula (Karst.) Sacc. (8 288).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1357 [*Helotium*].
convexella Penz. et Sacc. (18 58).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 47 fig. 4.
croci-tincta (Berk. et Curt.) Sacc. (8 286).
Cooke in Grevillea, 1 (1872) tab. 1 fig. 5 [*Peziza*].
cruenta (Schw.) Sacc. (8 284).
Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 5 fig. 25-27 [*Peziza*].
dilutella (Fr.) Fuck. (8 277).
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 6 fig. 34 [*Mollisia*].
dilutelloides Rehm (10 10).
Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 22 (*anat.*).
epibrya Penz. et Sacc. (18 63).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 49 fig. 1.
exidiella (Berk. et Curt.) Sacc. (8 288).
Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 26-27 [*Peziza*].
glaberrima Penz. et Sacc. (18 58).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 47 fig. 2.
Glæocapsæ (Boud.) Sacc. (8 282).
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 454 [*Epiglia*].
helotioides Starb. (14 771).
Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 2 fig. 23.
isabellino-rufa Penz. et Sacc. (18 62).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 48 fig. 1.
leucostigmoides (Sacc.) Rehm (7 277).
Saccardo, Fungi ital., fig. 119 [*Calloria*].
minor Rehm (14 763).
Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 20 (*fr.*).

pannorum (De Brond.) Sacc. (11 406).

De Brondeau in Act. Soc. Linn. Bordeaux, 1851, tab. 4 fig. 2 [*Peziza*].
 phymatodes (Phill.) Sacc. (8 285).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 88 fig. 9 [*Peziza*].

rectispora (Boud.) Sacc. et Trav. (*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 467 [*Hyalinia*].

rosea (Mont.) Sacc. (8 284).

Montagne, Flora Chilens., 7, tab. 10 fig. 7 [*Niptera*].

Rozei (Qué.) Sacc. (8 283 et 623).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 15 [*Orbillia*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (*spor.*) [*id.*].

subceracella Penz. et Sacc. (18 57).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 47 fig. 3.

tirolensis Rehm (8 286).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 651.

tijbodensis Penz. et Sacc. (18 62).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 48 fig. 3.

translucens (Gill.) Sacc. (8 287).

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 146 [*Mollisia*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 88 [*Peziza*].

Revue Mycol. 5 (1883) tab. 35 fig. 3 [*Mollisia*].

tumidula (Rob. et Desm.) Sacc. (8 276).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 650.

Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent., ser. 2, 3 (1897) tab. 5 fig. 5.

turgidella (Karst.) Sacc. (8 281).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 651.

virens (A. et S.) Rehm (*).

Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 10 fig. 10 (*hab.*) [*Peziza*].

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 257 (*fr.*) [*id.*].

vulgaris (Fr.) Sacc. (8 278).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 43 (*schem.*).

PEZIZITES (Dill.) Meschin. (*Fungi fossiles*).

candidus (Goepp. et Berendt) Meschin. (10 775).

Berendt, Die in Bernstein befindl. organ. Reste der Vorwelt, 1 (1847) tab. 6
 fig. 38, 47, 68 [*Peziza*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 15 fig. 16-31.

silvaticus (Ludw.) Meschin. (10 775).

Ludwig in Palæontogr. 8 (1859) tab. 8 fig. 12 [*Peziza*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 15 fig. 14.

PHACIDIOPSIS Hazsl. — Cfr. *Blitrydium*.

PHACIDITES (Fr.) Mesch. (*Fungi fossiles*).

Ari (Ludw.) Mesch. (10 778).

Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 7 [*Phacidium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 25.

coronatus (Bleich. et Fliche) Mesch. (10 779).

- Bleicher et Fliche, Flore plioc. Monte Mario, pag. 7 fig. 9 A, A' [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 16.
- Eugeniarum** (Heer) Mesch. (10 776).
 Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 2 fig. 1 a-b [*Phacidium*].
 Engelhardt, Tertiärpfl. Leitmeritzer Mittelgebirge, 1876, tab. 19 fig. 2 [*id.*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 3-4.
 Schimper, Traité Paléont. végét. 1, tab. 1 fig. 2 [*Phacidium*].
- Feroniæ** (Ettingsh.) Mesch. (10 777).
 Ettingshausen, Tertiärfl. Steiermark, 1869, tab. 1 fig. 7 [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 12.
- Gmelinorum** (Heer) Mesch. (10 778).
 Heer, Flora tert. Helvet. 2 (1856) tab. 76 fig. 12 et 12 a [*Phacidium*].
 Engelhardt, Tertiärpfl. Leitmeritzer Mittelgebirge, 1876, tab. 19 fig. 1 [*id.*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 11 et 15.
- Juglandis** (Ludw.) Mesch. (10 777).
 Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 5 et 5 a [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 13.
- multiformis** (Ludw.) Mesch. (10 776).
 Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 4 et 4 a [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 1.
- Myrtophylli** (Engelh.) Mesch. (11 658).
 Engelhardt, Kreidepfl. von Niederschöna, 1891, tab. 2 fig. 10 a-b [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 6.
- Palæo-Cassiæ** (Ettingsh.) Mesch. (10 776).
 Ettingshausen, Kreideflora von Niederschöna, 1867, tab. 1 fig. 8 [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. Fossil., tab. 16 fig. 2.
- Populi** (Bl. et Fl.) Mesch. (10 777).
 Bleicher et Fliche, Flore plioc. Monte Mario, pag. 7 fig. 1 [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 10.
- Populi-ovalis** (Al. Br.) Mesch. (10 777).
 Braun Al. in Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 2 fig. 2 [*Phacidium*].
 Engelhardt, Tertiärfl. des Jesuitensgrabens, tab. 8 fig. 9 [*id.*].
 Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 15 [*id.*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 5 et 7-9.
 Schimper, Traité Paléont. végét. 1 (1869) tab. 1 fig. 2 [*Phacidium*].
- rimosus** (Ludw.) Mesch. (10 778).
 Ludwig in Palæontogr. 8 (1859) tab. 8 fig. 3 a-b [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 14.
- sinuosus** (Ludw.) Mesch. (10 776).
 Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 6 [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 15 fig. 33-35.
- Smilacis** (Ettingsh.) Mesch. (10 778).
 Ettingshausen, Fossile Flora von Bilin, 1 (1867) tab. 2 fig. 1-2 [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 17.
- spectabilis** (Heer) Mesch. (10 779).
 Heer, Beitr. sächs.-thür. Braunkohlenfl. 1861, tab. 6 fig. 6-7 [*Phacidium*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 21.

umbonatus (Beck) Mesch. (10 779).

Beck, Oligoc. von Mitweidea, 1882, tab. 31 fig. 2 [*Phacidium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 18.

Species indeterminata.

Geyler, Fossile Pflanz. Labuan, 1887, tab. 32 fig. 2.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 19.

PHACIDIUM Fr. (*Phacidiaceæ*) — Cfr. etiam *Coccomyces*, *Dothiora*, *Heterosphaeria*, *Mollisia*, *Phacidites*, *Pseudophacidium*, *Trochila*.

Cooke, Handb. 2, pag. 751.

abietinum Kze. et Schm. (8 714).

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 10 fig. 1-4 (*fr.*, *biol.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 261 fig. 191 A-C (*etiam st. conid.*).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 61.

Aquilifolii (DC.) Schmidt (*).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 2 fig. 18 (*fr.*).

Arctostaphyli Karst. (8 711).

Baillon, Dictionn. 1, pag. 743 fig. 13 (*fr.*) [*Propolis phacidoides*].

Corda, Icones, 2, tab. 15 fig. 132 [*id.*].

Corda, Anleit., tab. G fig. 6¹⁻⁴ [*id.*].

Nees, System 2^o, tab. 19 fig. 1-6 [*id.*].

Payer, Botan. Cryptog., pag. 86 fig. 386-389 [*id.*].

arundinaceum Ces. (8 721).

Cesati in Hedwigia, 1 (1856) tab. 14 fig. C.

betulinum Mouton (16 783).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 13 (*fr.*).

cicatricola Fuck. (8 713).

Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 17 (*fr.*).

elegantissimum Berk. (8 710).

Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 5 fig. 10-11.

Eryngii Fuck. (8 718).

Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 3 fig. 1.

infestans Karst. (8 714).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 21 (*spor.*).

lacerum Fr. (8 713).

Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 25 fig. 13 (*fr.*).

minutissimum Awd. (8 712).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 8 fig. 17-19.

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 163.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 117 [*Nævia*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1392.

multivalve (DC.) Kze. et Schm. (8 710 et 10 49) — Cfr. etiam *Ceuthospora phacidoides*, ejus stat. pycn.

De Candolle in Mem. Museum, 3 (1817) tab. 3 fig. 7 [*Xyloma*].

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 8 fig. 20-21 (*fr.*) [*Ph. Ilidis*].

Karsten, Abbild., fig. 72 (*etiam st. pycnid.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 261 fig. 191 D-F.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 62.

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 15 fig. 1-8 [*Ph. Ilicis*].
nigritulum Rehm (16 784).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 4 fig. 1.

Philadelphi Niessl (8 722).

Niessl in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1858, tab. 8 fig. 1.

pusillum Lib. (8 716 et 10 49).

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 10 fig. 19-20 (*fr., biol.*) [*Cryptodiscus cæruleo-viridis*].

simulatum Bk. et Curt. (8 718).

Berk. et Broome in Ann. a. Mag. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 16 fig. 20.
striatum Phill. et Plowr. (8 716).

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 12 fig. 76.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 10-13 [*Coccomyces*].

Uleanum Rehm (16 784).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 4 fig. 2.

?verrucosum (Wallr.) Sacc. (8 717).

Corda, Icones, 3, tab. 5 fig. 76 [*Sphaeria colpoma*].

PHACOPSIS Tul. (*Arthoniaceæ*) — Cfr. etiam *Celidium*.

vulpina Tul. (10 74).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen d. Flechten, tab. 55 n. 474 (*spor.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 220 fig. 170 C-D.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 416.

PHACOPSORA Diet. (*Uredinaceæ*).

Meliosmæ Kus. (*).

Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 18 (1904) pag. 149 fig. 4 (*fr.*).

punctiformis (Barel. et Diet.) Diet. (14 829) — Cfr. etiam *Melampsora p.*

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 46 fig. 29 E (*fr.*).

Magnus in Ber. Dent. Bot. Gesell. 1896, tab. 9 fig. 6-7 (*st. uredosp.*).

PHACORRHIZA Pers. — Cfr. *Typhula*.

PHÆANGELLA Sacc. (*Dermateaceæ*).

Aceris-tatarici (Hazsl.) Sacc. et D. Sacc. (8 592 et 18 128).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 12 fig. 13 [*Cenangium*].

lachnoides (Rehm) Sacc. et D. Sacc. (18 128).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 4 fig. 9 [*Cenangella*].

Morthieri (Fuck.) Sacc. (8 592 et 18 128).

Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 47 (*fr.*) [*Cenangium*].

Pinastris (Tul.) Sacc. et D. Sacc. (8 588, 10 37 et 18 128).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 19 fig. 10-12 [*Tympanis*].

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 11 fig. 47-50 (*fr., biol.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 237 fig. 179 H-L (*et. st. conid.*) [*id.*].

Potentillæ (Hazsl.) Sacc. et D. Sacc. (8 593 et 18 128).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 5 fig. 11 [*Cenangium*].

quercina (Hazsl.) Sacc. et D. Sacc. (8 593 et 18 128).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 6 fig. 10 [*Cenangium*].
soccia Henn. (18 128).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 271.

PHÆANGIUM Sacc. (*Dermateaceæ*).

Lefebvrei Pat. (11 442).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 5 fig. 6.

Rubi (Bäuml.) Sacc. et Syd. (16 764).

Bäumler in Ann. k. k. naturh. Hofmus. Wien, 13 (1898) tab. 16 fig. 3 [*Cenangium*].

PHÆOBOTRYOSPHERIA Speg. (*Sphaeriaceæ*).

Yerbæ Speg. (*).

Spegazzini in Ann. Mus. Nacion. Buenos Aires, 17 (1908) pag. 120.

PHÆODISCUA Cuboni (*Eccipulaceæ*).

gonospora Penz. et Sacc. (18 441).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 63 fig. 3.

— subsp. atrata Penz. et Sacc. (18 442).

Penzig et Saccardo, Ibid., fig. 4.

pezizoides (Rabh.) Sacc. et Trav. (*).

Hoffmann, Icon. anal., tab. 23 fig. 1 [*Tympanis p.*, st. pycn.].

Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 285 [*id.*].

PHÆODON Schröt. — Cfr. *Hydnum*.

PHÆOMACROPUS Henn. (*Pezizaceæ*).

Fleischerianus Henn. (16 740).

Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 22.

PHÆOMARASMIUS Schæff. — Cfr. *Naucoria*.

PHÆOPELTOSPHERIA Berl. (*Sphaeriaceæ*).

Berlese, Icones, 2, Genera, tab. 3 fig. 3.

caudata Berl. et Pegl. (11 345).

Berlese et Peglion in Nuovo Giorn. Bot. ital. 24 (1892) tab. 8 fig. 2.

Berlese, Icones, 2, tab. 101.

PHÆOPEZIA Sacc. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Aleurina*.

atrospora (Fuck.) Sacc. (8 472).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 306 [*Plicaria trachycarpa* var. *ferruginea*].

Cooke, Mycogr., fig. 294 [*Peziza*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 488 [var. *minor*] [*id.*].

Chagnoni (Pat.) Sacc. et D. Sacc. (18 90).

Patouillard in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 17 (1904) tab. 5 fig. 1 [*Plicaria*].

crinita (Bull.) Sacc. (8 474).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 416 fig. 2 [*Peziza*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 109 [*Lachnea*].

murina (Fuck.) Sacc. (8 471).

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 30 fig. 60 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 76 [*Peziza*].

Lamotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 65 (*schem.*) [*Crouaniella*].
radula (Berk. et Br.) Sacc. (8 471).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 38 fig. 133 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 293 [*id.*].

Phillips, Brit. Discomyc., tab 4 fig. 17 [*id.*].

scabrosa (Cke.) Sacc. (8 472).

Cooke, Mycogr., fig. 295 [*Peziza*].

PHÆOPHACIDIUM Henn. et Lindau (*Phacidiaceæ*).

Escallonie Henn. et Lindau (14 815).

Hennings in Hedwigia, 36 (1897) tab. 5 fig. 2.

PHÆOPHOMATOSPORA Speg. (*Sphæriaceæ*).

argentinis Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 340 fig. 10.

PHÆOSACCARDINULA Henn. (*Microthyriaceæ*).

diospyricola Henn. (17 873).

Hennings in Hedwigia, 44 (1905) pag. 67.

PHÆOSCUTELLA Henn. (*Microthyriaceæ*).

Gynerii Henn. (17 872).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 332 et tab. 5 fig. 6.

PHÆOSPERMA (Sacc.) Trav. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Anthostoma*.

anserinum (Pers.) Trav. (1 750 et *).

Persoon, Icon. et descript. 1, tab. 1 fig. 8-10 [*Sphæria*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3595 (*hab.*) [*id.*].

apiculatum (Curr.) Sacc. et Trav. (1 750 et *).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1853-59) tab. 58 fig. 96 (*fr.*) [*Sphæria*].

Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 21
fig. 29 (*fr.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 464, fig. 277 J-L [*Rhynchostoma*].

Niessl, Beitr., tab. 7 fig. 48 [*Anthostoma trabeum*].

Winter, Kryptog. Flora, 8, pag. 598 [*Rhynchostoma*].

cariei (Sacc.) Trav. (1 751 et *).

Saccardo, Fungi ital., fig. 151 [*Valsaria*].

leptosporum Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 69, n. 114.

Saccardianum (Speg.) Trav. (1 751 et *).

Saccardo, Fungi ital., fig. 401 [*Valsaria*].

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 292.

Sarrazinianum (Sacc. et Roum.) Sacc. et Trav. (9 756 et *).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 39 fig. 8 [*Valsaria*].
valdiviense Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 70, n. 115.

PHÆOSPHERELLA Karst. (*Sphæriaceæ*).

araneosa (Rehm) Sacc. (17 676).

- Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 22-23 (*fr.*) [*Sphaerella*].
 Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 179-183 fig. 73-81 [*Sphaerellothecium*].
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 199 fig. 16-22 [*Sphaerellothecium*].

PHÆOSPORA Hepp (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Tichothecium*.

Catolechiæ Zopf (16 519).

Zopf, Paras. Pilze d. Flechten, pag. 269-271, fig. 30-34.

Granulosæ Arnold (17 718).

Arnold in Oesterr. Botan. Zeit. 1895, tab. 8 fig. 6 (*spor.*).

parasitica (Lönnr.) Zopf (16 520).

Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 273-275, fig. 35-38.

— *var. media* Zopf (16 520).

Zopf, Ibid., pag. 277 fig. 39-40.

rimosicola (Leight.) Zopf (16 520).

Heppe, Abbild. und Beschr. Sporen d. Flechten, tab. 109, n. 947 (*spor.*).

Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 273 fig. 41-42.

supersparsa Arnold (17 719).

Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 137-138, fig. 24-27.

PHALLACEÆ Fr. (*Species incertæ sedis*).

Lloyd, Mycol. Notes, 28 (1907) pag. 363 fig. 185 (*hab. juven.*).

PHALLOGASTER Morg. (*Phallaceæ*).

saccatus Morgan (11 155).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 15 (1892) tab. 2.

Fischer E., Phalloid. 3, tab. 5 fig. 35-37 (*anat.*).

Fischer E. in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 308 fig. 156.

Lloyd, Mycol. Notes, 26 (1907) tab. 120 fig. 1-6 (*hab.*) [*Phallus*].

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 71 (*id.*).

Thaxter in Botan. Gazette, 1893, tab. 9.

Revue Mycol. 17 (1895) tab. 151 fig. 1-6.

PHALLUS (Dill.) Linn. — Cfr. *Dictyophora*, *Ithyphallus*, *Morchella*, *Mutinus*.

PHANEROMYCES Speg. et Har. (*Stictidaceæ*).

?*platensis* Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 455 fig. 39.

PHARCIDIA Körb. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Epicymatia*.

Arnoldiana Zopf (16 485).

Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 266-268 fig. 26-29.

Arthoniæ (Arn.) Wint. (9 677).

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 20 (*spor.*).

conspurcans (Fr.) Wint. (9 678).

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 12 (*fr.*) [*Arthopyrenia*].

cupularis Pat. (17 646).

Hue, Lichenes extra-europ., tab. 5 fig. 4 bis.

Festucæ (Arn.) Sacc. et Trav. (*).

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 11 (*fr.*) [*Arthopyrenia*].

Gyrophoræ Zopf (14 588).

Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 118-119 fig. 17-21.

hygrophila (Arn.) Wint. var. *Serengeriana* (Arn.) Wint. (9 677 et *).

Arnold in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 21 (1871) tab. 6 fig. 13-14 (*spor.*)

[*Endococcus*].

punctillum (Arn.) Wint. (9 678).

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 13 (*spor.*) [*Arthopyrenia*].

rivulorum (Kernst.) Sacc. et D. Sacc. (17 648).

Arnold in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1895, tab. 8 fig. 5 (*fr.*) [*Arthopyrenia*].

Schaererii (Massal.) Wint. (1 571 et 9 676).

Massalongo, Sulla *Lecidea Hookeri*, tab. 1 fig. 3 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 17 (*spor.*) [*Pharcidia*].

— var. *Croceæ* (Arn.) Sacc. (9 676).

Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 18 (*fr.*) [*Pharcidia*].

Verrucariarum (Arn.) Sacc. et D. Sacc. (17 647).

Arnold in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1895, tab. 3 fig. 4 (*fr.*) [*Arthopyrenia*]

PHELLINUS Quél. — Cfr. *Fomes*.

PHELLOMYCES Frank (*Mycelia sterilia*).

sclerotiphorus Frank (*).

Frank, Kampfb., pag. 183 et 198; tab. 16 fig. 5.

Lindner, Betriebskontrolle, pag. 123.

PHELLOMYCITES Ren. (*Fungi fossiles*).

dubius Ren. (*).

Renault, Étud. gîtes minér.; Bassin d'Autun et d'Épinae, pag. 421 fig. 74.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 26 fig. 14.

PHELLORINA Berk. (*Lycoperdaceæ*) — Cfr. etiam *Xylopodium*.

inquinans Berk. (7 145).

Berkeley in Journ. of Botany, 1843, tab. 22 fig. 4.

Saharæ Pat. et Trab. (14 267).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 10.

squamosa Kalchbr. et Mac Owan (7 145).

Kalchbrenner, Gasteromyc. novi, tab. 4 fig. 3 (*hab.*).

Forquignon, Champ. supér., pag. 156 (*hab.*).

— var. *mongolica* Kalchbr. (11 167).

Kalchbrenner, Gasteromyc. novi, tab. 4 fig. 4 (*hab.*).

strobilina Kalchbr. (7 144 et 17 239).

Lloyd, Mycol. Notes, Vol. 1, tab. 27 fig. 3 (*hab.*).

PHELOITIS Fres. (*Fungi fossiles*).

lignitum Fres. (10 749).

Fresenius in Palæontogr. 8 (1861) tab. 62 fig. 1-15 et ? fig. 16-27.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 8 fig. 9-24.

PHELOITIS Auct. — Cfr. *Æcidium* et *Licea*.

PHIALEA (Fr.) Gillet (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Ciboria*, *Cyathicula*, *Dasyscypha*, *Helotium*, *Humaria Ombrophila*, *Peziza*, *Sclerotinia*, *Tapesia albida* (Rob. et Desm.) Gill. (8 254).

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 492 [*Helotium*].

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 297 (fr.) [*Peziza*].

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 382 [*Helotium*].

alniella (Nyl.) Sacc. (8 257).

Nylander, *Peziz. Fenn.*, tab. 1 fig. 7 (spor.) [*Peziza*].

Boudier, *Icon. mycol.* 3, tab. 437 [*Ombrophila*].

amenti (Batsch) Sacc. (8 257).

Batsch, *Elenchus*, tab. 27 fig. 148 (hab.) [*Peziza*].

Berkeley et Broome in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.*, ser. 4, 7 (1871) tab. 19 fig. 16 (fr.) [*id.*].

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 496 [*Helotium*].

Gillet, *Champ. Fr., Discomyc.*, fig. 72 [*id.*].

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1335 [*id.*].

aquatica (Curr.) Sacc. (8 267).

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 24 (1863) tab. 25 fig. 19 (fr.) [*Helotium*].

Aspegrenii (Fr.) Gill. (8 261).

Gillet, *Champ. Fr., Discomyc.*, fig. 164.

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 369 fig. 7 [*Peziza bicolor* var.].

Berggrenii (Cke. et Phill.) Sacc. (8 254).

Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 20 fig. 159.

bicolor Starb. (14 765).

Starbäck in *K. Svenska Vet. Akad. Handl.* 21, 3 (1895) tab. 2 fig. 26.

Broomei (Phill.) Sacc. (8 264).

Phillips, *Brit. Discomyc.*, tab. 5 fig. 27 [*Hymenoscypha*].

bryophila (Fr.) Gill. (8 263).

Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1016 fig. 1 [*Peziza pyxidata*].

calyculus (Sow.) Gill. (8 267).

Batsch, *Elenchus*, tab. 27 fig. 147 (hab.) [*Peziza infundibulum*].

Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2275 fig. 3 [*id.*].

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 116 [*id.*].

Carmichaëlii (Berk.) Sacc. (10 10).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 35 (1901) tab. 4 fig. 32 (fr.) [*Peziza*].

carneola Sacc. (18 56).

Saccardo, *Peck et Trelease, Fungi Alaska*, tab. 2 fig. 2.

? *coccinella* (Fr.) Sacc. (10 10).

Micheli, *Nova Plantar. Genera*, tab. 86 fig. 12 [*Fungoides minimum, cernuum...*].

convoluta Rehm (16 728).

Rehm in *Hedwigia*, 39 (1900) tab. 6 fig. 23 (fr.).

Costantini (Boud.) Sacc. (8 260).

Boudier in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 4 (1888) tab. 17 fig. 1 [*Helotium*].

crocata (Mont.) Sacc. (8 262).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 31 (1897) tab. 17 fig. 14 (fr.) [*Peziza*].

cyathoidea (Bull.) Gill. (8 251).

Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 416 fig. 3 (hab.) [*Peziza*].

- Batsch, Elenchus, tab. 27 fig. 149 [*Peziza hirudo*] et ? fig. 151 [*P. tenella*] (*hab.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3356 [*Peziza*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 494 [*Helotium*].
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 293 (*fr.*) [*Peziza*].
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 6 fig. 7 [*id.*].
 Hedwig, Musc. frond., 2, tab. 9 fig. B [*Octospora albidula*] (*var.*).
 Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 15 (*hab.*) [*Peziza tenerrima*].
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 60 b (*schem.*) [*Helotium*].
 Nees, System, tab. 38 fig. 294 (*hab.*) [*Peziza tenella*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 703.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1325 [*Helotium*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 369 fig. 4 [*Peziza pedicellata*].
dolosella (Karst.) Sacc. (8 275).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 703 (*spor.*).
emergens (Cke. et Phill.) Sacc. (8 268).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 26-29.
fructigena (Bull.) Gill. (8 265).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 228 (*hab.*) [*Peziza*].
 Batsch, Elenchus, tab. 12 fig. 57 et tab. 27 fig. 150 (*id.*) [*id.*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3338 (*id.*) [*id.*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 487 [*Helotium*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 28 fig. 8 [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomye., fig. 173.
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 6 fig. 6 [*Peziza*].
 Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 2 fig. 9 [*Helotium*].
 Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 16 (*hab.*) [*Peziza convexa*].
 Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 234 (*fr.*) [*Helotium*].
 Lamarck, Encyclop., tab. 836 fig. 5 (*hab.*) [*Peziza*].
 London, Encyclop., fig. 16253 [*id.*].
 Nees, System, tab. 38 fig. 292 [*id.*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 383 [*Helotium*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 117 [*Peziza*].
 Thümen, Fungi pomic., tab. 3 fig. 3 (*fr.*) [*Helotium*].
fugitiva Quél. (8 272).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 7.
fumosellina Starb. (14 766).
 Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 2 fig. 25 (*fr., anat.*).
furfuripes (Bk. et Curt.) Phill. (10 10).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 30-31 [*Peziza*].
gemmarum (Boud.) Sacc. (8 271).
 Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 17 fig. 2 [*Helotium*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 493.
gibba (A. et S.) Sacc. (8 271).
 Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 4 fig. 1 (*hab.*) [*Helotium*].
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 6 fig. 10 [*Peziza tubiformis*].
glaucescens Penz. et Sacc. (18 54).

- Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 46 fig. 2.
Hedwigii (Phill.) Sacc. (8 260).
Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1016 fig. 2 [*Peziza virgultorum*].
Hedwig, Musc. frond. 2, tab. 19 fig. 1-4 [*Octospora fungoidaster*].
Hymenula (Fuck.) Sacc. (8 262).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 284 (fr.) [*Peziza*].
lacteola (Quél.) Sacc. (11 404).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 1 [*Calycella*].
leucopsis (Bk. et Curt.) Sacc. (8 264).
Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 3-4 [*Peziza*].
nitidula (Bk. et Br.) Sacc. (8 269).
Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 28-29 [*Peziza*].
paludina Quél. (8 254, ex err. *paludum*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 26.
pertenus (Sacc.) Sacc. (8 270).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1334 [*Helotium*].
phylogena (Rehm) Sacc. (8 274).
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 69 (fr.) [*Helotium*].
phyllophila (Desm.) Gill. (8 254).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1341 [*Helotium*].
piriformis (Hedw.) Gill. (8 263).
Hedwig, Musc. frond. 1, tab. 10 fig. 4 [*Octospora*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3362 (hab.) [*Peziza*].
proximella (Karst.) Sacc. (8 256).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1336 [*Helotium subtile* var. *proximellum*].
Queletii Sacc. et Trav. (*).
Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 5 fig. 6 [*Peziza gracilis*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 172 [*Phialea gracilis*].
rosulea Quél. (11 404).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 2.
rubicola (Fr.) Sacc. (8 253).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1342 [*Helotium*].
Sabinæ (Fuck.) Sacc. (8 256).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 704 (fr.).
salicina (Pers.) Sacc. (8 261).
Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 11 (hab.) [*Peziza flavescens*].
sauciella (Karst.) Sacc. (8 270).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 175 (fr.) [*Peziza*].
scutula (Pers.) Gill. (8 266).
Letellier, Figur. Champ., tab. 615 fig. 4 [*Peziza*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 93 [*Helotium*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 771 [*id.*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1340 [*id.*].
— var. *epicalamia* (Karst.) Sacc. (*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1339 [*Helotium*].
— var. *fucata* Phill. (8 266).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 300 (fr.) [*Peziza fucata*].

sordida (Fuck.) Sacc. (8 269).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 286 (*fr.*) [*Peziza*].

Lindau in Engler, Pflanzm. 1, 1, pag. 205 fig. 160 J-K [*Hymenoscypha*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 702.

Starbäckii Rehm (14 767).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 2 fig. 24.

strobilina (Fr.) Gill. (8 256).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 263 (*fr.*) [*Peziza*].

subpallida Rehm (11 404).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 703.

subtilis (Fr.) Gill. (8 255).

Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2015 fig. 1 [*Peziza acicularis* β *abietina*].

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 82 fig. 3 (*hab.*) [*Fungoidaster minimus discoides...*].

sulphurella (Sacc.) Sacc. (8 273).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1328 [*Helotium galbula* var. *sulph.*].

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 271 (*fr.*) [*Peziza*].

tenuissima Quél. (8 258).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 9.

Patouillard, Tab. anal., fig. 284 [*Peziza*].

tuba (Bolt.) Gill. (8 261).

Bolton, Hist. Fungor., tab. 106 fig. 1 (*hab.*) [*Peziza*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3360 (*id.*) [*id.*].

Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1971 fig. 2 [*Peziza*].

Hazslinszky in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1837, tab. 3 fig. 3 [*Helotium*].

Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 19 fig. 3 (*hab.*) [*id.*].

Uleana Rehm (16 728).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 29.

uveata (Schum.) Sacc. (8 269).

Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2034 fig. 1 [*Peziza*].

versicolor Quél. (8 272).

Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1877, tab. 6 fig. 10.

virgultorum (Vahl) Sacc. (8 266).

Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1016 fig. 2 [*Peziza*].

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 6 fig. 4 [*id.*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 60 a (*schem.*) [*Helotium*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 94 et [var. *carpophila*] fig. 383 [*id.*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 770 (*spor.*) [*id.*].

Volutella (Fr.) Sacc. (8 258).

Bischoff, Kryptog., fig. 3366 (*hab.*) [*Peziza*].

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 5 fig. 44 (*id.*) [*Volutella nuda*].

Species dubia.

Cumino, Fungor. Vallis Pisii Specim., tab 3 fig. 4 (*hab.*) [*Peziza piriformis*].

PHILLIPSIA Berk. (*Pezizaceae*).

kermesina Kalchbr. et Oke. (8 151).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 136 fig. 21.

subpurpurea Bk. et Br. (8 151).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 151.

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 9 (*asci*).

PHILLIPSIELLA Cke. (*Myriangiaceæ*).

atra Cke. (8 844)

Cooke in Grevillea, 7 (1878-79) tab. 119 fig. 8.

PHILOCOPRA Speg. (*Sphæriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 3 fig. 20.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 3 fig. 20.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 3 fig. 20.

adelura (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 607).

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 1 fig. 8 et tab. 10 fig. 11-13 [*Pleurage*].

collapsa (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 607).

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 10 fig. 14-18 [*Pleurage*].

curvicolla (Wint.) Sacc. (1 250).

Winter, Sordar., tab. 10 fig. 19 [*Sordaria*].

Griffiths in Bull. Torr. Bot. Club, 26 (1899) tab. 365 fig. 13-15 [*id.*].

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 1 fig. 6 et 9, tab. 10 fig. 1-6 [*Pleurage*].

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 12 [*Sordaria*].

dakotensis (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 607).

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 7 fig. 17-19 [*Pleurage*].

discospora Plowr. (16 434).

Plowright in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1897-98, tab 2 fig. 28-25.

dubia (Hans.) Sacc. (1 251).

Hansen, Fungi fimic., tab. 8 fig. 4-8 [*Sordaria*].

Griffithsii Sacc. et D. Sacc. (17 607).

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 4 fig. 17-19 [*Sordaria philocoproides*]

heterochæta (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 606).

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 19 fig. 1-3 [*Pleurage*].

platensis Speg. (1 250).

Spegazzini, Fungi Argent., tab. 1 fig. 24-30.

Revue Mycol. 4 (1892) tab. 28 fig. 5.

plejospora (Wint.) Sacc. (1 249).

Winter, Sordar., tab. 10 fig. 17 [*Sordaria*].

Bucknall in Proc. Bristol Natur. Soc. 1881, tab. 4 extr., fig. 5 [*id.*].

Griffiths in Bull. Torr. Bot. Club, 26 (1899) tab. 365 fig. 6-9 [*id.*].

Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 10 fig. 7-10 [*Pleurage*].

Hansen, Fungi fimic., tab. 7 fig. 27-31 (*spor.*) [*Sordaria*].

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 14 [*id.*].

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 434 fig. 1-7.

polyspora (Phill. et Plowr.) Sacc. (1 763 et 9 494).

Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 158 fig. 1 [*Sordaria*].

Bucknall, Fungi Bristol District, part V, tab. 2 fig. 10 (*fr.*) [*id.*].

setosa (Wint.) Sacc. (1 249).

Winter, Sordar., tab. 10 fig. 18 [*Sordaria*].

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 13 [*id.*].

- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).
 similis (Hans.) Sacc. (1 251).
 Hansen, Fungi finic., tab. 8 fig. 1-3 [*Sordaria*].
 zygospora (Speg.) Sacc. (1 251).
 Griffiths, North Amer. Sordar., tab. 1 fig. 3, tab. 9 fig. 1-4, tab. 18 fig. 1,
 9-13 et 15-22 (*etiam teratol.*) [*Pleurage*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 618 [*Sordaria*].
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 434 fig. 8 (*spor.*).

PHLEBIA Fr. (*Hydnaceæ*).

- blumenaviensis Henn. (14 207).
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 140 fig. 75 K-L (*hab.*).
 contorta Fr. (6 498).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 695 fig. 95.
 Persoon, Mycol. europ., 2, tab. 18 fig. 4-5 [*Ricnophora carnea*].
 lirellosa (Pers.) Bk. et Br. (6 499).
 Persoon, Mycol. europ., 3, tab. 18 fig. 2-3 (*hab.*) [*Dædalea*].
 merismoides Fr. (6 497).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 75-76 fig. 193-194.
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 6-8 (*fr., biol.*).
 Cooke, Handb. 1, pag. 305.
 Corda, Anleit., tab. G fig. 73 2 (*hab.*).
 Falck in Cohn, Beitr. 8, 3 (1902) tab. 12 fig. 7-10 (*hab. et stat. oidiosp.*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 487.
 Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 280.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 44.
 Nees, System 2°, tab. 29 fig. 1-4 (*hab.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 133.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 57 fig. 289.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 390 fig. 90.
 Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 253 (*hab.*).
 v. Tavel, Morphol., pag. 149 (*fr. variæ, biol.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 355.
 radiata Fr. (6 498).
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 9-10 (*fr.*).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 695 fig. 96.
 Hard, Mushrooms, pag. 449 fig. 377.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 140 fig. 75 M-Q [*P. aurantiaca*].
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 7 fig. 97 [*id.*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 149 fig. 10-11.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525.
 Sowerby, Col. figur., tab. 291 [*Auricularia aurantiaca*].
 reflexa Berk. (6 500).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 10 fig. 72 (*hab.*).
 vaga Fr. (6 498).
 Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 5 fig. 48-49.
 Loudon, Encyclop., fig. 16126.

PHLEBOMORPHA Pers. (*Plasmodia Myxomycetum*).

rufa Pers. (*).

Persoon, *Mycol. europ.* 1, tab. 6 fig. 1-2 (*hab.*).

De Bary, *Mycoetozoa*, tab. 1 fig. 28 (*anat.*) [*Physarum* sp.].

PHLEBOPHORA Lév. (? *Tremellaceae*) — Cfr. etiam *Tricholoma*.

rugulosa Lév. (6 685 et 16 215).

Patouillard in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 10 (1894) pag. 56.

Solmsiana Henn. (16 215).

Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 129 fig. 70 *F-G*.

Holtermann, *Mykol. Untersuch.*, tab. 11 fig. 2 [*Van-Romburghia silvestris*].

PHLEGMACIUM (Fr.) — Cfr. *Cortinarius*.**PHLEOSPORA** Wallr. (*Melanconiaceae* — Quoad locum in systemate cfr. Syll.

XVI, p. 975, nota) — Cfr. etiam *Septoria*.

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 14 (*schem.*).

Aceris (Lib.) Sacc. (3 577).

Cooke, *Fung. Pests*, tab. 19 fig. 2.

Orié in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 42 (*spor.*) [*Septoria*].

achyranthea Sacc. et Berl. (10 399).

Saccardo et Berlese in *Revue Mycol.* 8 (1886) tab. 57 fig. 10.

Astragali Potebn. (*).

Potebnia, *Entwickl. Ascomyc.*, pag. 82 fig. 34-35.

borealis Lind et Vleug. (*).

Vleugel in *Svensk Botan. Tidskr.* 2 (1908) pag. 387 fig. 4.

Caraganæ Jacz. (16 975).

Jaczewski in *Revue Mycol.* 22 (1900) tab. 207 (ex err. 208) fig. 24 (*spor.*).

Potebnia, *Entwickl. Ascomyc.*, pag. 76-78 fig. 27-30 (*etiam biol.*).

Potebnia in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 72 fig. 22-23.

— var. *Lathyri* Potebn. (*).

Potebnia, *Eniwickl. Ascomyc.*, pag. 80 fig. 31-32.

Potebnia in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 71 fig. 21⁶ et pag. 73 fig. 24.

castanicola (Desm.) D. Sacc. (3 504 et *).

Berlese in *Rivista Patol. veget.* 2 (1893) tab. 6-8 [*Cylindrosporium*].

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 47 [*Septoria*].

Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 357 [*Cylindrosporium*].

Voglino, *Patol. veget.*, p. 146 fig. 163 [*id.*].

dolichospora Sacc. (14 982).

Saccardo in *Malpighia*, 10 (1896) tab. 6 fig. 6.

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 381 fig. 200 *C-F*.

Eryngii Magn. (16 975).

Magnus in *Hedwigia*, 39 (1900) tab. 7.

Jaapiana Magn. (16 975).

Magnus in *Hedwigia*, 37 (1898) tab. 7.

Laserpitii Bres. (11 550).

Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 150 fig. 2.

Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 983.

Mori (Lév.) Sacc. (3 577).

- Bérenger, Seccume Gelso, fig. 2 [*Fusarium maculans*].
 Berlese, Parass. veget., pag. 164-165 [*Cylindrosporium*].
 Berlese, Malattie del Gelso, tab. un., fig. 6-8.
 Berlese, Funghi moric., tab. 53 fig. 10-13.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 21 [*Septoglaum*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 28.
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) pag. 74 fig. B (spor.) [*Septoria*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 55 fig. I.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 43 fig. 10-12.
 Garovaglio in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 1 (1874) tab. 13 fig. 7 (fr.).
 Kühn, Krankh. d. Kulturgew., tab. 5 fig. 53 (spor. germ.) [*Septoria*].
 ? Lebert in Berlin. Entomol. Zeitschr. 1858, tab. 3 fig. 14 et tab. 6 fig. 27-28 [*id.*].
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 60 fig. 16 [*Cylindrosporium*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 358-359 [*id.*].
 Prillieux et Delacroix, Malad. Muriers, tab. 1 fig. 1-3.
 Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1854) tab. 5 fig. 8 (spor.) [*Septoria*].
 Sandri, Sulle macchie nella foglia dei Gelsi (1842) tab. unica [*Fusarium maculans*].
 Sandri, Note alla memoria sulle macchie ecc. (1848) tab. unica [*id.*].
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 15 fig. 170-171.
 Voglino, Patol. veget., pag. 147-148, fig. 170-171 [*Cylindrosporium*].
 Oxyacanthæ (Kze. et Schm.) Wallr. (3 578).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 18 fig. 36.
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 83 fig. 36-37.
 Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 73 fig. 25.
 Phyllarthri Tassi (14 982).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 11 fig. 5.
 Robinæ (Lib.) v. Höhn. (*) — Cfr. etiam *Septoria R.* et *Sept. curvata*.
 Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 71 fig. 21 ⁷ (spor. germ.).
 sicula (Briosi et Cavr.) Sacc. et D. Sacc. (18 491).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 375 [*Cylindrosporium*].
 Trifolii Cavr. (10 399).
 Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 1 (1878) tab. 6 fig. 5-6.
 Cavara in Revue Mycol. 10 (1878) tab. 71 (ex err. 6) fig. 5-6.
 Ulmi (Fr.) Wallr. (3 578).
 Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Sicil. 3, tab. 3 fig. 2 [*Sphaeria ulmicola*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 98 [*Septoglaum*].
 Cooke, Handb. 1, pag. 441 [*Septoria*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 12.
 Corda, Anleit., tab. F fig. 54 ¹⁰⁻¹¹ [*Septoria*].
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 112 [*id.*].
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. 41 (1906) pag. 493-511 (etiam biol.).
 Loudon, Encyclop., fig. 16461 [*Septoria*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (spor.).

PHLÆOSPORA Schulzer — Cfr. *Diplodia Phlæospora*.

PHLYCTÆNA Mont. et Desm. (*Sphaerioidaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 14 (*schem.*).
alpina Ferrar. (18 403).

Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 11 fig. 14.

Gossypii (Sacc.) Sacc. (3 595).

Saccardo, Fungi Carol., tab. 2 fig. 1 [*Septoria*].

Hyperici Holl. (*).

Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 17 (*spor.*).

Passifloræ Cke. et Mass. (10 400).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 284.

Pini Celotti (10 401).

Celotti, Miceti Montpellier, tab. 1 fig. 4.

Pseudophoma (Sacc.) Sacc. (3 595).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1176 [*Septoria*].

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 937.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 381 fig. 200 G-J.

Penzig, Funghi agrum., fig. 1176 [*Septoria*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 35 fig. 3 [*id.*].

variabilis Penz. et Sacc. (18 403).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 62 fig. 3.

PHLYCTIDIUM A. Br. (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Chytridium*, *Discosia*, *Rhizophidium*.

Hydrodictyi (A. Br.) Schröt. (7 309).

Braun A. in Abhandl. Berlin. Acad. 1855, tab. 4 fig. 20-25 [*Chytridium*].

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 78 fig. 59 A-B [*Phlyctochytrium*].

mamillatum (A. Br.) Schröt. (7 308).

Braun A. in Abh. Berlin. Acad. 1855, tab. 2 fig. 9-12 [*Chytridium*].

Constantineanu in Revue gén. Botan., 1901, pag. 380 [*Rhizophidium*].

Dangeard in Botaniste, 2 (1891) tab. 16 fig. 32 [*Chytridium*].

Wildeman in Bull. Soc. Bot. Belg. 1891, pag. 170 (*hab.*) [*id.*].

microsporum (Now.) Schröt. (7 308).

Nowakowski in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 4 fig. 11-11 a [*Chytridium*].

pollinis-Pini (A. Br.) Schröt. (7 308).

Braun A. in Abhandl. Berlin. Acad. 1855, tab. 3 fig. 1-15 [*Chytridium*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 86 [*Rhizophidium*].

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 76 fig. 56 [*id.*].

Sorokin, Aperçu system. Chytrid., pag. 17 fig. 13.

Zopf in Abhandl. naturf. Gesell. Halle, 17 (1888) tab. 1 fig. 1-20 [*Rhizophidium*].

PHLYCTOCHYTRIUM Schröt. (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Chytridium*.

æquale Atk. (*).

Atkinson in Botan. Gazette, 48 (1909) pag. 338 fig. 8.

planicorne Atk. (*).

Atkinson in Botan. Gazette 48 (1909) pag. 337 fig. 7.

PHLYCTOSPORA Corda (*Hymenogastraceæ*).

Costantin in Revue gén. Botan. 1891, pag. 173 fig. 16-18 (*fr.*).

J. B. TRAVERSO: Index iconum fungorum.

fusca Oda. (7 179).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 19, tab. 16.

Corda, Anleit., tab. C fig. 37 46.

Beck in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1889, pag. 214 (*evol. fruct.*)

Bucholtz, Beitr. Morphol. d. Hypog., tab. 1 fig. 25 et tab. 5 fig. 12-13 [*Scleroderma*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 336 fig. 175 *D* (*spor.*) [*id.*].

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 835.

Magni-Ducis Sorok. (7 179).

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 99 fig. 318-338.

Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 11 fig. 21-34.

PHOLIOTA (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Hypholoma*.

Nees, System 2^o, tab. 36 fig. 1-2 (*hab.*).

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 3 fig. 5.

aculeata Bres. et Roum. (9 90).

Bresadola in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 92 bis, fig. 1.

adiposa (Fr.) Quél. (5 752).

Atkinson, Mushrooms, tab. 47 fig. 146.

Batsch, Elenchus, tab. 8 fig. 31 [*Agar. squarrosus*] et ? tab. 22 fig. 113.

Berkeley, Outlin., tab. 8 fig. 2.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 353.

Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2078 fig. 1.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 263 fig. 129.

Hard, Mushrooms, pag. 260 fig. 211.

Harzer, Pilze, tab. 79 (*hab.*).

Klotzsch, Flora Boruss., tab. 471.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 1 et tab. 44 fig. 20-21.

Lucand, Champ. Fr., tab. 236.

Massee, Plant Diseases., pag. 209.

Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 7 fig. 1-2.

Peck, 49 Report (1895) tab. 46 fig. 18-23.

Peck, Edible Fungi, tab. 57 fig. 12-17.

Swanton, Fungi, tab. 13 fig. 4-5.

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 477-479.

Ægerita (Brig.) Quél. (5 743).

Briganti, Fung. Neapol., tab. 32-33.

Briganti, Fasc. I Funghi litogr., tab. 1.

? Aldrovandi, Dendrol., pag. 170 fig. 1 et pag. 174 (*hab. monstr.*).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 6 fig. E [*Leucomyces speciosior*].

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 17 fig. 6 et tab. 20 fig. 2.

Bresadola, Funghi manger., tab. 50.

Comes, Funghi Napol., tab. 6 fig. 1-4.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 453.

Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 7 fig. a.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 296.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 78 fig. 3.

- Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 151 (forma cavernicola).
Paulet, Traité Champ., tab. 145 fig. 1-5 [*Hypodendrum populeum*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 26 fig. 1-4.
Rolland, Atlas Champ., tab. 60 fig. 133.
Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 1, tab. 102.
appendiculata Peck (*).
Peck, 58 Report (1904) tab. P fig. 8-17.
arcuatifolia (Britz.) Sacc. (11 50).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 284 fig. 411.
aurantio-ferruginea (Britz.) Sacc. et Syd. (14 132).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 287 fig. 422.
aurea (Mattusch.) Gill. (5 736).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 346.
? Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1799 (var.).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 101.
Larber, Funghi, tab. 10 fig. 4.
Rolland, Atlas Champ., tab. 62 fig. 138.
Smith W. G. in Journ. of Botany, 1876, tab. 177 fig. 1-4.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 121 fig. 31 [*Togaria*].
— var. *herefordensis* (Cke.) Sacc. (5 736).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 347.
— var. *VahlII* (Schum.) Sacc. (5 736).
Flora Danica, fasc. 25 (1813) tab. 1496.
aurivella (Batsch) Quél. (5 748).
Batsch, Elenchus, tab. 22 fig. 115 et [*Agar. imbricatus*] fig. 114.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 216 fig. 20.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 351.
Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2074.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 293.
Lucand, Champ. Fr., tab. 235.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 9.
blattaria (Fr.) Gill. (5 738).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 243 fig. 198 a et tab. 280 fig. 385.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1172 fig. a.
Brigantii (Fr.) Sacc. (5 743).
Briganti, Fung. Neapol., tab. 46 [*Agar. strobiloides*].
Comes, Funghi Napol., tab. 6 fig. 5 [*Agar. Aegerita* var. *strobiloides*].
caperata (Pers.) Gill. (5 736).
Bresadola, Funghi manger., tab. 48.
Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1858) tab. 5 fig. 13 a-c (anat.) [*Cortinarius*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 212 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 348.
Dufour, Atlas Champ., tab. 35 fig. 80.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 y (spor.) [*Rozites*].
Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1675.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 290.
Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 4, tab. 5.

- Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 79.
Hard, Mushrooms, pag. 261 fig. 212.
Hennings in Engler, Pfflz. 1, 1^{***} pag. 252 fig. 119 *C* [*Rozites*].
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 2 fig. 32 [*Rozites*].
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 73 fig. 10-12.
Lucand, Champ. Fr., tab. 33.
Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 28 (*spor.*) [*Rozites*].
Paulet, Traité Champ., tab. 140 bis, fig. 1-3 [*Hypophyllum platycephalum*] et
tab. 142 fig. 1-3 [*H. helvolum*].
Peck, 54 Report (1900) tab. 73 fig. 1-5.
Rolland, Atlas Champ., tab. 59 fig. 132.
capistrata (Cke.) Sacc. (5 743).
Cooke in Journ. of Botany, 1863, tab. 3 fig. 4.
Cooke, Handb. 1, tab. 1 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 364.
comosa (Fr.) Quél. (5 746).
? Bolton, Hist. Fung., tab. 42 [*Agar. villosus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 600.
Kalehbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 13 fig. 1.
confederans (Britz.) Sacc. (5 745).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 212 fig. 6 et tab. 265 fig. 308-309.
confragosa (Fr.) Karst. (5 758).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 105 fig. 2.
? Larber, Funghi, tab. 10 fig. 4 [*Agar. aureus*].
congesta (Kalchbr.) Sacc. (5 749).
Kalehbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 145 fig. 27.
Cookei (Fr.) Sacc. (5 757).
Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 82 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 354.
crassivella Speg. (5 744).
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 8 fig. 4.
cruentata (Cke. et Smith) Sacc. (5 755).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 502.
cubensis Earle (*).
Earle in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906) tab. 42.
curvipes (Fr.) Quél. (5 755).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 104 fig. 3.
Battarra, Fungor. Arimin. Historia, tab. 22 fig. B [*Polymyces simplex tomentosus*].
Berlese, Fungi moric., tab. 2 fig. 8-11.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 370 fig. b.
cylindracea (DC.) Gill. (5 743).
Letellier, Figur. Champ., tab. 632 [var. *attenuata*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 107.
Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 32.
Paulet, Traité Champ., tab. 139 fig. 1-4 [*Hypodendrum salicinum*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*).

- Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 26 fig. 5-8.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 137 [*Agar. attenuatus*].
destruens (Brond.) Gill. (5 746).
Brondeaux, Plant. cryptog. Agen. 2, tab. 6 et tab. 6 bis, fig. 1-2.
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 8 fig. H [*Picromyces tunicatus*].
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 20 fig. 1.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 84.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 244 fig. 200.
Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 9.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 55 fig. 7-8.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 215 tab. 40 fig. 4.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 297.
Lucand, Champ. Fr., tab. 59.
Rolland, Atlas Champ., tab. 59 fig. 131.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 96.
dissimulans (Bk. et Br.) Sacc. (5 757).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 371.
dura (Bolt.) Quélet. (5 738).
Bolton, Hist. Fung., tab. 67 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 213 fig. 8.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 423.
Hard, Mushrooms, pag. 259 fig. 210.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 28 fig. 14-22 [*Agar. obturatus*].
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 7 fig. 8.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 25 fig. 1-5.
— var. *xanthophylla* Bres. (16 84).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 159.
duroides Peck (*).
Peck in New York State Mus., Bull. 131 (1909) tab. 116 fig. 1-7.
erebia (Fr.) Gill. (2 737).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 243 fig. 193 et tab. 264 fig. 302.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 353.
Dozy et Molkenboer, Nov. Fung. Spec., tab. 5 fig. 1-8 [*Agar. Leveilleanus*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 644.
Svensk Botanik, tab. 584.
exsequens (Britz.) Sacc. (5 746).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 213 fig. 12 et tab. 270 fig. 322.
filamentosa (Schæff.) Karst. (5 748).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 209.
Batsch, Elenchus, tab. 7 fig. 30 [*Agar. flammans*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 229 fig. 114.
Cavara in Le Staz. Sper. Agrar. ital. 29 (1896) tab. 1 extr., fig. 5 [*Ph. aurivella* var. *fil.*].
— var. *lampas* (Kalchbr.) Sacc. et Trav. (5 748-749).
Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 5 (1867) tab. 1 fig. 3.
— var. *leptura* (Kalchbr.) Sacc. et Trav. (5 748-749).
Kalchbrenner, Ibid., tab. 1 fig. 4.

- flammans (Fr.) Karst. (5 753).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 104 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 243 fig. 201.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 368.
 fusca Quél. (5 749).
 Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1876, tab. 3 fig. 12.
 gongylospora (Möll.) Sacc. (11 152, in nota).
 Möller, Pilzgärten, tab. 1, 4 a, 5-7 (*etiam stat. conid. ad Aspergillum et Spicariam pertinentia*).
 gregaria (Wettst.) Sacc. (9 91).
 Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1886) tab. 2 fig. 1-3.
 heteroclitia (Fr.) Quél. (5 747).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 286 fig. 420.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 366.
 Flora Borussica, tab. 386 [*Agar. aurivellus*].
 Hard, Mushrooms, pag. 264 fig. 214.
 Hoffmann, Icon. anal., tab. 14 fig. 2 (*etiam anat.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 184.
 humicola (Quél.) Sacc. (11 48).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 10 [*Dryophila*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 360.
 Johnsoniana Peck (*).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 49 fig. 149.
 juncina (Fr.) Karst. (5 754).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 283 fig. 146.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 369.
 Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 18 fig. 3-6.
 Svensk Botanik, tab. 584.
 kolaënsis Karst. (5 755).
 Karsten, Mycol. Fenn., tab. 3.
 leochroma (Cke.) Sacc. (5 742).
 Cooke in Journ. of Botany, 1863, tab. 3 fig. 3.
 Cooke, Handb. 1, tab. 1 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 363.
 lucifera (Lasch) Quél. (5 753).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 85.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 50 (*spor.*).
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 2.
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr., 18 (1902) Suppl., tab. 5 fig. 33-34 (*cytol.*).
 lutea Peck (*).
 Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 7 fig. 4.
 luxurians (Fr.) Gill. (5 744).
 Battarra, Fungor. Arim. Hist., tab. 23 fig. B infer. [*Polymyces simplex luxurians*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 365.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 76 fig. 4.
 Paulet, Traité Champ., tab. 146 fig. 1-3 [*Hypophyllum sericeum*].

magna (Schulz.) Sacc. (5 747) — Cfr. etiam *Ph. comosa*.

Schulzer in Kalchbr., Hymen. Hungar., tab. 13 fig. 1 [*Agar. comosus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 214 fig. 14.

marginata (Batsch) Quél. (5 758).

Batsch, Elenchus, tab. 37 fig. 207 et [*Agar. mutabilis*] fig. 208 (var.).

Atkinson, Mushrooms, pag. 151 fig. 147.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 212 fig. 7 et tab. 635 fig. 147.

Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 4 fig. 6-8 (*fr.*, *biol.*).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 372.

? Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2076 fig. 1 [*Agar. mutabilis* β *denu-*
datus].

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 4, tab. 6 fig. 2 [*Agar. mutabilis*
var. *marginatus*].

Hard, Mushrooms, pag. 265 fig. 215.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 73 fig. 5-6 [*Agar. mutabilis*].

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 76 fig. 2.

Lucand, Champ. Fr., tab. 188.

Patouillard, Tab. anal., fig. 188.

marginella Peck (16 85).

Peck, 51 Report (1897) tab. B fig. 12-20.

mollicorium (Cke. et Mass.) Sacc. (9 93).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1171.

muricata (Fr.) Quél. (5 755).

Bucknall in Proc. Bristol Natural. Soc. 1881, tab. 3 extr., fig. 1 [var. *gracilis*].

Quélet et Le Breton, Champ. Normandie, tab. 1 fig. 3 [*id.*].

Musæ (Earle) Sacc. et Trav. (*).

Earle in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906) tab. 41 [*Pholiotina*].

muscigena Quél. (5 760).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 5.

mustelina (Fr.) Quél. (5 759).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 240 fig. 185.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 356 fig. a.

Lucand, Champ. Fr., tab. 87.

Micheli, Nova Plant. Genera, tab. 80 fig. 6 [*Fungus parvus*...].

mutabilis (Schæff.) Quél. (5 758).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 9.

Alberti, Funghi manger., tab. 3-4 [*Agar. caudicinus*].

Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 208.

Berkeley, Outlin., tab. 8 fig. 3.

Bischoff, Kryptog., fig. 3276.

Boyer, Champ. comest., tab. 9.

Bresadola, Funghi manger., tab. 51.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 213 fig. 11.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 543 fig. O, P, R [*Agar. annularis*].

Cavara, Funghi manger., tab. 24.

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 60 et tab. 72.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 355.

- Dufour, Atlas Champ., tab. 35 fig. 81.
 Favre-Guillarmot, Champ. comest. 2, tab. 9.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 47.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 294.
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 4, tab. 6 fig. 1.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 77.
 ? Hallier, Phytopathol., tab. 2 fig. 1 [*Cortinarius xylophilus*].
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 27.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 3 fig. 33.
 Kops, Flora Batava, fasc. 11, tab. 815 fig. 1.
 Krombholz, Abbild. u. Besch., tab. 73 fig. 7-9.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 76 fig. 3.
 Larber, Funghi, tab. 10 fig. 5 [*Agar. caudicinus*].
 Lenz, Schwämme, tab. 6 fig. 31.
 Lorinser, Schwämme, tab. 8 fig. 1.
 London, Encyclop., fig. 15891.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 3 fig. 10.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 80 fig. 7 [*Fungus parvus, ex uno pede multiplex*].
 Röhl, Essbare Pilze, tab. 5 fig. 2.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 61 fig. 135.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 131.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 28 fig. 150.
 Staude, Schwämme, tab. 5 fig. 1-3.
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 24 fig. M, tab. 25 fig. D.
 Trattinick, Fungi Austr., tab. 7 fig. 14 [*Agar. caudicinus*].
 Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 23 [*id.*].
 Venturi, Studi micol., tab. 9 fig. 83-84.
mycenoides (Fr.) Quél. (5 760).
 Boudier, Icon. Mycol., 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 251 fig. 243.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 503 fig. b.
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 7 [*Galera*].
ombrophila (Fr.) Karst. (5 737).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 103 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 293 fig. 145 et tab. 294 fig. 451.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 359.
 Paulet, Traité Champ., tab. 142 fig. 4-6 [*Hypophyllum unicolor*].
orinocensis Pat. et Gaill. (3 90).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 11 fig. 2.
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 8 fig. 9.
Paxillus (Bull.) Gill. (5 756).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 543 fig. Q.
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 9 fig. D [*Fungus carnosus pileolo elato*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 131 fig. 1-2 [*Hypophyllum cinnamomeum*].
phalerata (Fr.) Quél. (5 757).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 105 fig. 1.

- Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 7 fig. 1.
 phragmatophylla Guern. (5 741).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 291.
 phyllicigena (Berk.) Sacc. (5 743).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 4 fig. 21.
 platensis Speg. (16 83).
 Spegazzini in Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, 6 (1899) tab. 5 fig. 1-8.
 — var. perfecta Rick (*).
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 5.
 præcavenda (Britz.) Sacc. (5 745).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 214 fig. 15, tab. 265 fig. 305-307, tab. 299 fig. 19.
 præcox (Pers.) Quélet. (5 738).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 46 fig. 145.
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 20 fig. C [*Fungus margine fimbriato*]
 (var. minor).
 Berkeley in Intell. Observer, 1866, tab. 1 extr., fig. 2.
 Berkeley, Outlin., tab. 8 fig. 1.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 15 fig. 3.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 49.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 230 fig. 117 et [var. minor] tab. 212 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 360.
 Corda, Icones, 3, tab. 8 fig. 116 (*hymen.*).
 Flora Danica, fasc. 35 (1882) tab. 2076 fig. 2.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 7 fig. b.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 292.
 Hard, Mushrooms, pag. 258 fig. 209.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 55 fig. 11-16.
 Larber, Funghi, tab. 16 fig. 4.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 608.
 London, Encyclop., fig. 16015 (var.).
 Lucand, Champ. Fr., tab. 160.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 112.
 Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 29 (*cystid.*).
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 104 fig. 3-4 [*Hypophyllum pseudo-muscosum*].
 Peck, 49 Report (1895) tab. 46 fig. 1-5; fig. 6-12 [var. minor]; fig. 13-17
 [var. *silvestris*].
 Peck, Edible Fungi, tab. 57 fig. 1-5; fig. 6-8 [var. minor]; fig. 9-11 [var. *silvestris*].
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 30 fig. 14-18.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 60 fig. 134.
 Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 7 fig. 3-5 et tab. 15 fig. 11.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 217 [*Agar. candicans*].
 Viviani, Funghi d'Italia, tab. 12 fig. 4-6.
 Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 9 fig. 36 (*fr.*).
 prominens (Kalehrb.) Sacc. (5 745).

- Kalchbrenner in Revue Mycol. 1 (1879) tab. 7 fig. 1.
propinquata (Britz.) Sacc. (5 746).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 213 fig. 9 et tab. 266 fig. 311.
pudica (Bull.) Gill. (5 741).
Battarra, Fungor. Arimin. Historia, tab. 8 fig. A [*Fungus vagus vulgatis-sinus*].
Berkeley in Intell. Observer, 1866, tab. 1 extr., fig. 3.
Bresadola, Funghi manger., tab. 55.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 597 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 362.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 31.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 70 fig. 1.
Letellier, Figur. Champ., tab. 664 (var.).
Patouillard, Tab. anal., fig. 112.
Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 7 fig. 1-2 et tab. 15 fig. 10.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 32 fig. 167.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 3 fig. 24 (*schem.*).
— var. squarrolosa (Sacc.) Sacc. (5 742).
Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 7 fig. 1-3.
pumila (Fr.) Gill. (5 760).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 105 fig. 4.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 231 fig. 128 et tab. 275 fig. 356.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 503 fig. a.
Lucand, Champ. Fr., tab. 212.
radicellata Gill. (14 131).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fasc. suppl.
radicosa (Bull.) QuéL. (5 741).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 160.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 215 fig. 17.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 361.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 295.
Krombholz, Abbild. u. Beschr., tab. 62 fig. 6-10.
Paulet, Traité Champ., tab. 97 bis, fig. 1-2 [*Hypophyllum rad.*] et tab. 143 fig. 1 [*H. amygdalinum*].
Rolland, Atlas Champ., tab. 61 fig. 186.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 185 b (*fr.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 25 fig. 133.
rufidula (Kalchbr.) Sacc. (5 761).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 231 fig. 127 et tab. 275 fig. 357.
rufo-punctata Pat. et Gaill. (9 93).
Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 4 (1888) tab. 11 fig. 1.
spectabilis (Fr.) Gill. (5 751).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 102.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 55 fig. 1.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 215 fig. 18 et tab. 252 fig. 242.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 352.

- ? Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1799 [*Agar. aureus*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 299.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 71.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 3 [*Agar. rhabarbarinus*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 77.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 108.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 12 fig. 47.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 125 fig. 33 (*schem.*).
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 77 [*Agar. aureus*].
 Viviani, Funghi d'Italia, tab. 2 [*id.*].
 sphaleromorpha (Bull.) Quél. (5 739).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 540 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 266 fig. 310.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 645.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 25 fig. 131.
 squarrosa (Müll.) Quél. (5 749).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 19 fig. 1.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3468.
 Boyer, Champ. comest., tab. 10.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 230 fig. 118.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 266 [*Agar. squamosus*].
 Cooke, Handb. 1, tab. 4 fig. 19 (*schem.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 367.
 Corda, Icones, 5, tab. 10 fig. 92 (*fr.*).
 Dufour, Atlas Champ., tab. 34 fig. 79.
 Eloffé, Champ., tab. 10 fig. 7.
 Farneti, Funghi manger., pag. 247 fig. 65 (*fr.*).
 Flora Danica, fasc. 9 (1770) tab. 491 [*Amanita petiolo annulato*].
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 78.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 2 [*Agar. floccosus*].
 Hard, Mushrooms, pag. 267 fig. 217.
 Harzer, Pilze, tab. 20.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 252 fig. 119 A.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 8.
 Kops, Flora Batava, fasc. 10, tab. 743.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 2 et tab. 44 fig. 18-19.
 Leuba, Champ. comest., tab. 11 fig. 3-5.
 Loudon, Encyclop., fig. 15978.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 340.
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 137 fig. 1-2 [*Hypodendrum squarr.*] et tab. 138 fig. 1-2 [*H. Fagi*].
 Peek, 55 Report (1901) tab. 79 fig. 1-7.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) pag. xxix fig. 1.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 62 fig. 137.
 Rothmayer, Pilze d. Schweiz, fig. 35.
 Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 18 fig. 1-2.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 61 [*Agar. floccosus*].

- Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 29 fig. 152.
 Sowerby, Col. figur., tab. 284 [*Agar. floccosus*].
 Stevenson, Hymenomyc. 1, pag. 222.
 Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 3-4.
 Trattinick, Fungi Austr., tab. 19 fig. 37.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 13 [*Agar. squamosus*].
 — var. *Mülleri* (Fr.) Karst. (5 749).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 213 fig. 10.
 Batsch, Elenchus, tab. 22 fig. 114 [*Agar. imbricatus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 471.
 Flora Danica, fasc. 14 (1780) tab. 831 fig. 1 [*Agar. scaber*].
 Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 18 fig. 1.
 — var. *reflexa* (Fr.) Karst. (5 749).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 80 [*Agar. pilosus*].
 — var. *verruculosa* (Lasch) Sacc. (5 749).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 275 fig. 355.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 614.
squarrosoides (Peck) Sacc. (5 750).
 Peck, 54 Report (1900) tab. 73 fig. 6-15.
 Atkinson, Mushrooms, tab. 48 fig. 148.
 Hard, Mushrooms, pag. 266 fig. 216.
 White, Hymenomyc. Connectic., tab. 21.
suberebia (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 270 fig. 321.
sublutea (Vahl) Karst. (5 757).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 245 fig. 202.
 Flora Danica, fasc. 20 (1797) tab. 1192.
subsquarrosa (Fr.) Quél. (5 750).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 103 fig. 3.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 212 fig. 2.
terrigena (Fr.) Karst. (5 737).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 103 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 214 fig. 16 et tab. 275 fig. 353-354.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 349.
 Kalchbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 14 fig. 1.
 Karsten, Icones Hymenomyc., 3, tab. 2 fig. 63.
togularis (Bull.) Quél. (5 738).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 595 fig. 2.
 Berkeley in Intellect. Observer, 1866, tab. 1 extr. fig. 1 [*Agar. Arrhenii*].
 Berkeley et Broome in Ann. a. Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 2 (1848) tab. 9
 fig. 1 [*Agar. mesodactylius*].
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 212 fig. 4-5 et tab. 264 fig. 301.
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 85 fig. 3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 350.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1839) tab. 6 fig. 6 h (*basid.*) [*Pholiotina*].
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 104 fig. 4.

- Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 289.
 Larber, Funghi, tab. 10 fig. 2.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 339.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 3 fig. 22 (*schem.*) [*Togaria*].
tuberculosa (Schæff.) Gill. (5 754).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 79.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 104 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 370 fig. a.
 Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 3 fig. 3.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 131.
unicolor (Vahl) Gill. (5 759).
 Vahl in Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1071 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 213 fig. 13.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 530 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 356 fig. b.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 293.
 Hard, Mushrooms, pag. 262 fig. 213.
vermiflua (Peck) Sacc. (5 739).
 Peck, 57 Report (1903) tab. 86 fig. 12-20.

PHOLIOTINA Fayod — Cfr. *Pholiota*.

PHOMA Fr. (*Sphaerioidaceæ*) — Cfr. etiam *Aposphaeria*, *Coniothyrium*, *Cornularia*, *Dendrophoma*, *Fusicoccum*, *Glaeosporium*, *Hypospila*, *Linospora*, *Macrophoma*, *Phomopsis*, *Phyllosticta*, *Rhabdospora*, *Septoria*, *Sphaeronema*, *Sphaeropsis*.

- Cooke, Handb. 1, pag. 417.
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 2 (*id.*).
Acaciæ Penz. et Sacc. (3 148).
 Penzig et Saccardo in Atti Ist. Ven., ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 10.
Acænæ Henn. (*).
 Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 16.
Acalyphæ Tassi (16 871).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 5.
acicola (Lév.) Sacc. (3 100).
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 169.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 353 fig. 184 B-C.
acmella Berk. (3 115).
 Berkeley, Flora New Zeal., tab. 106 fig. 10.
Adonidis Moesz (*).
 Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 6.
Ægles (Trav.) Sacc. et D. Sacc. (18 251).
 Saccardo et Traverso in Bull. Soc. Bot. ital. 1904, pag. 220 fig. 6 [*Phomopsis*].
albicans Rob. et Desm. (3 123).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 45 fig. 1-3.
 Prillieux in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) pag. 83.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 341.

- Alliarie Delacr. (10 166).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **6** (1890) tab. 19 fig. 7.
 Allescher, Kryptog. Flora, **6**, pag. 169.
 allicola Sacc. et Roum. (3 157).
 Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. **6** (1884) tab. 45 fig. 40.
 Almeida Sacc. (*).
 Almeida et S. Camara in Revista Agronom. **4** (1906) tab. 3 fig. 1-2 [*Phoma* sp.].
 ampelina Berk. et Curt. (3 79).
 Massalongo in Malpighia, **8** (1894) tab. 4 fig. 8-10 (var.).
 Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 3 fig. 14 (*fr.*).
 Anamirtæ Tassi (14 869).
 Tassi in Revue Mycol. **19** (1897) tab. 169 fig. 5.
 Andrachnes Lév. (3 169 et 10 149).
 Léveillé in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 1 fig. 3.
 apicola Klebh. (*).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr., **20** (1910) pag. 22, 24, 25, 29, 33 et tab. 2.
 Arabidis-alpinæ Allesch. (14 867).
 Allescher, Kryptog. Flora, **6**, pag. 169 et 268.
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 353 fig. 184 *D-E* (*fr.*).
 Araucariæ Trav. (16 876).
 Traverso in Malpighia, **14** (1900) tab. 15 fig. 5 et 9-11.
 Arcangeliana Tassi (14 869).
 Tassi in Revue Mycol. **19** (1897) tab. 168 fig. 4.
 Asparagi Sacc. (3 161).
 Bubák in Bull. Herb. Boiss. 1906, tab. 15 fig. 3 (*spor.*) [*Phomopsis*].
 Astragali-alpini Oud. (10 170).
 Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 17 (*spor.*).
 atomoides Penz. et Sacc. (3 160).
 Penzig et Saccardo in Atti Ist. Ven., ser. 6, **2** (1884) tab. 4 fig. 5 [*P. atomospora*].
 atro-cincta Sacc. (10 159).
 Saccardo in Annuario Ist. Bot. Roma, **4** (1891) tab. 20 fig. 5.
 Aucupariæ Bres. (10 141).
 Bresadola in Revue Mycol. **13** (1891) tab. 114 fig. 4.
 baccæ Catt. (3 149).
 Cattaneo in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, **2-3** (1879) tab. 8 fig. 1-3.
 Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 9.
 Banisteriæ Tassi (14 868).
 Tassi in Revue Mycol. **19** (1897) tab. 168 fig. 1.
 Batatæ Ell. et Halst. (10 173).
 Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Bull. **76** (1890) pag. 24.
 Bauhiniæ Tassi (16 866).
 Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, **1** (1898) tab. 12 fig. 4.
 Berberidis Sacc. (3 72).
 Saccardo, Mycol. Ven. Specim., tab. 12 fig. 29 (*spor.*) [*Cucurbitariæ Berberidis* st. pycn.].

- Bolleana** Thüm. (3 104).
Bolle et Thümen, *Funghi Litor.* 1, tab. 1 fig. 18 (*spor.*).
Botrychii Jacz. (18 263).
Jaczewski in *Bull. Jard. Bot. St. Pétersb.* 1 (1901) pag. 15, cum ic.
Brassicæ Thüm. (3 119).
Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 170.
Delacroix in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 6 (1890) tab. 16 fig. 1-2.
Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 366-367.
Briardiana Trott. (16 873).
Trotter in *Atti Ist. Veneto*, ser. 8, 2 (1900) pag. 736 fig. 5 (*spor.*).
Bumeliæ Tassi (14 882).
Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 169 fig. 3.
Calycotomes Roll. (14 876).
Rolland in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) tab. 2 fig. 10.
Camphoræ Tassi (14 882).
Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 169 fig. 4.
candidula D. Sacc. (14 870).
Saccardo D. in *Atti Soc. Ven.-Trent.*, ser. 2, 2, 2 (1896) tab. 3 fig. 2.
capsularum (Schw.) Starb. (11 491).
Starbäck, *Stud. Fries Herbar.* 1, tab. 2 fig. 27 (*hab.*).
Casuarinæ Tassi (14 885).
Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 163 fig. 10.
cava Schulz. (*).
Schulzer in *Verh. zool.-bot. Gesell. Wien*, 1871, tab. 13 fig. 28.
cecidophila Trott. (16 863).
Trotter in *Atti Ist. Veneto*, ser. 8, 2 (1900) pag. 736 fig. 6 (*spor.*).
Chondrillæ Hollos (*).
Hollos in *Annal. Mus. Nat. Hungar.* 4 (1906) tab. 8 fig. 12 (*spor.*).
Chorizemæ Tassi (16 865).
Tassi in *Bull. Labor. Botan. Siena*, 1 (1898) tab. 12 fig. 2.
Chrysanthemi Vogl. (18 259).
Voglino in *Malpighia*, 15 (1901) tab. 12 fig. 1-3 (*etiam biol.*).
Citri Sacc. (3 84).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1159.
Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 28 fig. 146-148.
Penzig, *Funghi agrum.*, fig. 1159.
Penzig, *Studi botan. Agrumi*, tab. 31 fig. 4.
citricarpa Mac Alp. (16 854).
Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 2, tab. 16 fig. 32-34, tab. 31 fig. 186 (*fr.*).
Citri-rubiginis Cavr. et Moll. (18 251).
Cavara e Mollioa, *Ruggine bianca Limoni*, tab. 1 fig. 6-7 (*hab.*).
Cliffortiæ Tassi (14 875).
Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 169 fig. 2.
coccinea Cke. (3 156).
Cooke in *Grevillea*, 5 (1877) tab. 86 fig. 4.
cœnanthicola Thüm. (3 151).
Thümen, *Fungi pomic.*, tab. 1 fig. 5 (*spor.*).

- coffeicola Tassi (14 881).
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 1 (1897-98) tab. 9 fig. 5.
Columbiæ Sacc. et Syd. (16 852).
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 2 [*P. heterospora*].
complanata (Tode) Desm. (3 126).
? Letellier, Figur. Champ., tab. 686 fig. 3 [*Sphaeria*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1442.
confluens Welw. et Curr. (3 80).
Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 27 fig. 16-17.
conorum Sacc. (3 150).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 14 (*spor.*) [*Septoria*].
Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 10 (*id.*) [*id.*].
consors Cke. et Ell. (3 91).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 68 fig. 6 (*spor.*).
Cookii Pirotta (3 80).
Pirotta in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 21 (*fr.*).
Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 2 fig. 12 (*id.*).
Coprosmae Tassi (14 882).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 9 fig. 6.
cornigena Tassi (14 877).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 168 fig. 3.
corticicola Preuss (3 98).
Jaczewski, Sphaeronema, tab. 1 fig. 24.
crocophila (Mont.) Sacc. (3 158).
Montagne in Mém. Soc. Biologie, 1 (1849) pag. 68 et in Journ. Hortie. Soc. London, 1849, cum icone.
crustosa Sacc. Bom. et Rouss. (10 149).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1899) tab. 9 fig. 22 (*spor.*).
Cuginiana Trav. (18 252).
Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 195.
Cussoniæ Tassi (14 872).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 168 fig. 8.
cytisporæa (Fr.) Starb. (11 485).
Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 26.
cytosporælla Penz. et Sacc. (10 151).
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 33 fig. 2.
cytosporoides Maubl. (18 255).
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 7 fig. 2.
Debeauxii Roum. (3 146).
Roumeg. in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 32 fig. G.
decorticans De Not. (3 148).
De Notaris, Micromyc., Dec. 2, fig. 7.
densipes Penz. et Sacc. (3 83).
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 31 fig. 5.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1443.
Dentariæ (West.) Sacc. (3 119).

- Westendorp in Bull. Acad. Belg. 1857, tab. ad pag. 579, fig. 11 (*fr.*) [*Zythia*].
destructiva Plowr. (10 175).
 Plowright in Garden. Chron. 1881, pag. 620 fig. 7.
detegens Starb. (11 493).
 Starbäck, Stud. Fries Herbar., 1, tab. 2 fig. 30 (*hab.*).
devastatrix Bk. et Br. (3 132).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 62.
diatrypea (Cke. et Ell.) Sacc. (3 86).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 6 (*fr.*) [*Sphæropsis*].
divergens Oud. (10 147).
 Oudemans in Ned. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 23 (*spor.*).
dolichopus Penz. (3 83).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1160.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 31 fig. 6.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1160.
Durandiana Sacc. et Roum. (3 140).
 Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 45 fig. 37.
Elæagni Sacc. (3 114).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 4 (*spor.*)
 [*Phyllosticta*].
endomelæna Sacc. (16 874).
 Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 437 fig. 5.
epicecidium (Berk.) Sacc. (10 158).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1849, tab. 10 fig. B [*Sphæronema*].
epiglandula Tassi (14 875).
 Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 1 (1897-98) tab. 9 fig. 7.
Equiseti Lév. (3 168 et 10 187).
 Bucknall, Fungi Bristol District, part VI, fig. 2.
errabunda Desm. (3 128).
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 170.
eryngiana Delacr. (10 176).
 Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 2 fig. 5.
Eryngii Sacc. et Roum. (3 126).
 Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 45 fig. 41.
euphorbicola (Schw.) Starb. (11 492).
 Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 29.
eustaga Penz. et Sacc. (3 103).
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 32 fig. 1.
Fabianæ Tassi (16 869).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 6 fig. 5.
Farnesianæ Tassi (16 866).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 7 fig. 3.
fictilis Delacr. (11 495).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 11 fig. 7.
flaccida Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 22 fig. 81-82.
Fraxinellæ Tassi (14 870).

- Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 168 fig. 2.
gallæ Trott. (16 874).
 Trotter in *Atti Ist. Veneto*, ser. 8, 2 (1900) pag. 736 fig. 7 (*spor.*).
glandicola Lév. (3 151).
 Cooke in *Journ. of Botany*, 1866, tab. 45 fig. 14 (*spor.*).
glandulosa Cke. (3 117).
 Cooke in *Grevillea*, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 9.
glæosporioides Trott. (16 874).
 Trotter in *Atti Ist. Veneto*, ser. 8, 2 (1900) pag. 736 fig. 4.
 ?gramma (Schw.) Starb. (11 489).
 Starbäck, *Stud. Fries Herbar.*, 1, tab. 2 fig. 28 (*hab.*).
Hardenbergiæ Penz. et Sacc. (3 102).
 Penzig et Saccardo in *Atti Ist. Veneto*, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 7.
hederacea Arcang. (10 156).
 Diedicke in *Centralbl. Bakter.*, 2 Abt., 19 (1907) tab. 1 extr., fig. 1 et 3
 [*Phyllosticta*].
Heimiæ Tassi (14 872).
 Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 169 fig. 7.
Heliotropii Tassi (14 879).
 Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 169 fig. 6.
herbarum West. (3 133).
 Gibellini e Griffini in *Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia*, 1 (1874) tab. 9 (*etiam*
biol.).
 Lambotte in *Revue Mycol.* 13 (1891) tab. 112 fig. 4 (*biol.*).
 Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 353 fig. 184 A (*hab.*).
 Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 525 (*spor.*).
 Starbäck, *Stud. Fries Herbar.*, 1, tab. 2 fig. 25 a (*spor.*).
 — var. *tageticola* (Schw.) Starb. (*).
 Starbäck, *Stud. Fries Herbar.* 1, tab. 2 fig. 25 b (*spor.*).
 — var. *Tetragonisæ* Sacc. et Berl. (10 180).
 Saccardo et Berlese in *Revue Mycol.* 8 (1886) tab. 57 fig. 6.
Hesperidum Mac Alp. (16 854).
 Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 25 fig. 121-122.
Hippoglossi (Mont.) Sacc. (3 162).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1441.
Hohenbergiæ Tassi (14 886).
 Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 168 fig. 6.
lohnocarpi Tassi (14 883).
 Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 168 fig. 5.
Idesiæ Fr, Sacc. (14 870).
 Saccardo D. in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 1896, tab. 3 fig. 3.
ilicicola (Cke. et Ell.) Sacc. (3 106).
 Cooke in *Grevillea*, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 28 (*spor.*) [*Sphæropsis*].
Illicis Desm. (3 106).
 Crié in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 46 (*spor.*) [*Septoria*].
iners Penz. (3 84).
 Penzig, *Funghi agrum.*, fig. 1161.

- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 32 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1161.
insidiosa Tassi (14 837).
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 1 (1897-98) tab. 9 fig. 8.
Jaczewskiana (Spesch.) Sacc. et Trav. (18 252 et *).
Speschnew, Fungi paras. transcasp., tab. 2 fig. 16-19 [*P. Jaczewskii*].
Jonidii Tassi (16 857).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 7 fig. 2.
Justiciæ Tassi (14 879).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 10 fig. 1.
Kennedyæ Tassi (14 876).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 168 fig. 7.
Knautiæ Tassi (14 877).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 169 fig. 11.
labilis Sacc. var. peduncularis Tassi (14 873).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 169 fig. 13.
Laricis Lév. (3 169 et 10 164).
Léveillé in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 4 fig. 5.
laurina Thüm. (3 82).
Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 19 (*spor.*).
leguminum West. var. Lysilomæ Tassi (16 862).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 9 fig. 3.
lenticularis Cavr. (10 152).
Cavara in Atti Istit. Bot. Pavia, 1 (1888) tab. 5 fig. 4.
Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 73 fig. 4.
leonuricola Holl. (*).
Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 13 (*spor.*).
— var. minor Holl. (*).
Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 14 (*spor.*).
?leptospora Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 146, n. 232.
Limonizæ Penz. (3 83).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1163.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 32 fig. 4.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1163.
Limonis Thüm. (3 83).
Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 29 (*spor.*).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1162.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 32 fig. 3.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1162.
lineolans Tassi (16 876).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 12 fig. 5.
Lingam (Tode) Desm. (3 119).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 16 fig. 126 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3563 (*id.*) [*id.*].
Lippiæ Tassi (14 879).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 169 fig. 9.

- litoris Sacc. (14 888).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 6 fig. 6.
 lophiostomoides Sacc. (3 167).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 219.
 Lopriore in Boll. Notizie agrar. Ministero Agricolt., 1893, tab. 1 extr., fig. 3 et 5.
 Lycii Sacc. (3 88).
 Hazslinszky in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 15 (1865) tab. 14 fig. 7-8 (sine nomine).
 lyndonvillensis Fairm. (10 171).
 Fairman in Proc. Rochester Acad. of Sci. 1 (1890) tab. 3 fig. 4 (*spor.*).
 Macrophoma Mac Alp. (16 855).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 28 fig. 149-152.
 Mahoniæ Thüm. (3 117).
 Bolle e Thümen, Funghi Litorale, 1, tab. 1 fig. 10 (*spor.*).
 Mali Sacc. et Schulz. (3 75).
 Lewis in Maine Agric. Exper. Stat., Orono, Bull. 170 (1909) fig. 21-25 et 38-42.
 Massalongiana Trott. (16 873).
 Trotter in Atti Ist. Veneto, ser. 8, 2 (1900) pag. 736 fig. 3 (*fr.*).
 microcarpa (Schulz.) Sacc. et Trav. (*).
 Schulzer v. Müggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 32 [*Clisporium*].
 Mollerii Alm. et S. Cam. (18 246).
 Almeida et S. Camara in Revista Agron. 2 (1904) tab. 1 fig. 3-4.
 Monochæti Tassi (14 875).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 10 fig. 2.
 Moriana Trav. (18 253).
 Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 193.
 moricola Sacc. (3 95).
 Berlese, Fungi moric., tab. 48 fig. 4-7.
 morifolia Berl. (10 160).
 Berlese, Fungi moric., tab. 48 fig. 8-12.
 Mororum Sacc. (3 95).
 Berlese, Fungi moric., tab. 48 fig. 13-17.
 mutica (Bk. et Br.) Sacc. (3 98).
 Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 8 fig. 1 [*Sphæropsis*].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 1 (1873) tab. 8 fig. 1 (*id.*).
 mutinensis D. Sacc. (14 876).
 Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 10.
 Myxæ Farn. (16 860 et 18 247).
 Farneti in Atti Istit. Bot. Pavia, 7 (1902) tab. 2 fig. 10, 11, 17, 18.
 Nandiniæ Tassi (14 866).
 Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 168 fig. 9.
 Negriana Thüm. (3 110).
 Thümen, Pilze d. Weinstockes (Text) tab. 1 fig. 13 (*spor.*).
 Negundinis Oud. (16 853).
 Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 3 (1900) tab. 1 fig. 2 pr. p.

Nicotianæ Maubl. (*).

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. **23** (1907) tab. 20 fig. 16-18.
obstrudens Tassi (16 877).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 12 fig. 4.
obtecta Tassi (16 872).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, **2** (1899) tab. 7 fig. 1.
Oleæ (Cavr.) Sacc. (10 146).

Cavara in Atti Istit. Bot. Pavia, **1** (1888) tab. 3 fig. 17-18 [*Plenodomus*].
 Cavara in Revue Mycol. **10** (1888) tab. 71 (ex err. 6) fig. 17-18 [*id.*].

oleandrina Delacr. (*).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) pag. 187-189.
oleracea Sacc. (3 135).

Allescher, Kryptog. Flora, **6**, pag. 273.

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 353 fig. 184 *F* (*hab.*).

Quanjer in Zeitschr. f. Pflanzenkr. **17** (1907) pag. 262 et tab. 9 (*hab.*, *path.*).

Ritzema-Bos in Zeitschr. f. Pflanzenkr. **16** (1906) pag. 258-268 fig. 1-13
 (*morph.*, *path.*).

omnivora Mac Alp. (16 854).

Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 7-8 et tab. 17 fig. 35-40.

Oncidii-sphacelati Tassi (16 877).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, **2** (1899) tab. 12 fig. 6.

ononidicola Holl. (*).

Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. **3** (1906) tab. 8 fig. 11 (*spor.*).

Orobanches Massal. (10 175).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 2 fig. 10.

Massalongo in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) pag. 439 fig. III (*spor.*
germ.).

Oudemansii Berl. et Vogl. (10 174).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 18 (*spor.*) [*P. Polemonii*].

pachytheca Vestergr. (18 261).

Vestergren in Hedwigia, **42** (1903) tab. 3 fig. 4-8.

papyricola Tassi (16 878).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 6 fig. 6.

Passifloræ Penz. et Sacc. (3 156).

Penzig et Saccardo in Atti Ist. Veneto, ser. 6, **2** (1884) tab. 4 fig. 11.

patagonica Trott. (16 870).

Trotter in Atti Ist. Veneto, ser. 8, **2** (1900) pag. 736 fig. 8 (*spor.*).

Paulowniæ Thüm. (3 92).

Bolle et Thümen, Funghi Litorale, **1**, tab. 1 fig. 33 (*spor.*).

Pavettæ Tassi (14 881).

Tassi in Revue Mycol. **19** (1897) tab. 169 fig. 10.

Pediaspidis Trott. (16 853).

Trotter in Atti Istit. Veneto, ser. 8, **2** (1900) pag. 736 fig. 2 (*spor.*).

Persicæ Sacc. (3 74).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 46 fig. 270-273.

?*persicophila* Speg. (*).

Spegazzini in Cronica Agricola, Buenos Aires, 1908, pag. 37-38 pr. p.

- petiolorum Rob. (3 108).
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 13 (*spor.*).
- Phaseoli Desm. (3 120).
- Montagne, Cryptog. Alger., tab. 27 fig. 6 [*P. Desmazieri*].
- Phillipsiana Sacc. et Roum. (3 98).
- Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 45 fig. 39.
- Philodendri Ferrar. (18 262).
- Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 1 fig. 5.
- Phlomidis (Lév.) Cke. (10 173).
- Léveillé in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 5 fig. 1 [*Dothidea*].
- picea (Pers.) Sacc. (3 140).
- ? Sowerby, Col. figur., tab. 374 fig. 5 [*Sphaeria*].
- pilulifera Sacc. (*).
- Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 8.
- piptoderma Tassi (16 851).
- Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 1.
- pirina (Fr.) Cke. (11 484).
- Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2156 fig. 2 [*Sphaeria hysteriiformis*].
- Pirottæ Ferrar. (18 259).
- Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 1 fig. 6.
- pitrophylla (Oda.) Sacc. (3 101).
- Corde, Icones, 4, tab. 8 fig. 116 [*Sphaeronema*].
- plagia Cke. et Mass. (10 81).
- Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 273.
- Platyterii Tassi (14 888).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 10 fig. 3.
- platystoma Tassi (16 858).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 15 fig. 2.
- Pseudocapsici Tassi (14 880).
- Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 169 fig. 8.
- punctispora Mac Alp. (11 855).
- Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 28 fig. 153.
- punicina Trav. (18 255).
- Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 196.
- radicalis Sacc. et Trav. (18 250 et *).
- Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 6 fig. 8 [*P. radicola*].
- radicola Mac. Alp. (18 247).
- Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 45 fig. 268-269.
- radicola Maubl. — Cfr. *P. radicalis*.
- rhachidophila Ferrar. (18 253).
- Ferraris in Malpighia, 18 (1904) tab. 9 fig. 4.
- rhizophila Delacr. (11 486).
- Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 12 fig. 1.
- Rhizophoræ Tassi (16 854).
- Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 3.
- rhodospora Mac Alp. (16 855).
- Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 24 fig. 108-109.

rigida Penz. (3 104).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1165.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 32 fig. 5.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1165.

Rostrupii Sacc. (11 490).

Rostrup in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 4 (1894) tab. 4 fig. a-d [*P. sanguinolenta*].

Rubi Marignoni (*).

Marignoni, Micromiceti di Schio, 1909, pag. 20.

rubicola Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 9.

sanguinolenta Grove (10 168).

Massee, Plant Diseases., pag. 271 (*hab.*).

Sanguisorbæ Allesch. (11 489 et 14 889).

Fautrey in Revue Mycol. 16 (1894) tab. 150 fig. 7 (*spor.*) [*P. Poterii*].

scabella Penz. (3 84).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1166.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 32 fig. 6.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1166.

scleroticola Pat. et Gaill. (10 188).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 20 fig. 4.

sclerotivora (Bref.) Sacc. (18 263).

Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 10 [*Pycnis*].

scutellata Sacc. et Paoletti (10 168).

Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 5 fig. 21.

Secalis Delacr. (10 186).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 13 fig. 3-4.

septobasidia Mac Alp. (16 855).

Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 28 fig. 154-157.

siliquarum Sacc. et Roum. (3 153).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 45 fig. 38.

Siliquastrum Desm. (3 154).

? Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 9 (*spor.*) [*Septoria*].

solanicola Prill. et Delacr. (10 175).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 20 fig. 2.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 368-369.

Sorbi (Lasch) Sacc. (3 107 et 10 351).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 25 (*spor.*) [*Septoria*].

Staticis Tassi (16 868).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1898) tab. 12 fig. 3.

stelligera Mont. (3 168).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 18 (1852) tab. 2 fig. 13-14.

Stenocarpi Tassi (14 883).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 169 fig. 1.

Strelitziae Thüm. var. major Tassi (14 883).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 169 fig. 12.

subcircinata Ell. et Ev. (11 488).

- Ellis et Everhart in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1905, tab. 13 fig. 6 (*hab., path.*).
 succedanea Pass. (3 110).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 218.
 tabifica Prill. et Delacr. (10 180).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 3 fig. 1 [*Phyllosticta*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 17 fig. 2 [*id.*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 43 fig. 15-17 [*id.*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 351.
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 13 et 105 [*Phyllosticta*].
 Baldrati in L' Italia agric. 37 (1900) tab. 15 fig. 2-4 [*P. Betæ*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 36.
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 400 [*P. Betæ*].
 Frank, Kampfb., pag. 11 et pag. 133; tab. 11 fig. 1-4, tab. 12 fig. 1-2 [*id.*].
 Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) pag. 129 et tab. 1 fig. 1-7.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 598 fig. 203 A-B [*P. Betæ*].
 Krüger in Zeitschr. für Pflanzenkr. 4 (1894) pag. 19 [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 352 fig. 183 E-G (*fr.*) [*Phyllosticta*].
 Mc Weeney in Journ. Roy. Agric. Soc. England, ser. 3, 6 (1895) pag. 1-5 extr., fig. 1-9 (*et. biol.*) [*P. Betæ*].
 Zeitschr. für Pflanzenkr. 2 (1892) pag. 111 fig. 1 (*fr.*) [*Phyllosticta*].
 tagana Thüm. (3 143).
 Saccardo in Malpighia, 10 (1896) tab. 5 fig. 4.
 Tillæ Oud. (16 858).
 Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 3 (1900) tab. 1 fig. 1 h-m.
 tuberculata Mac Alp. (14 871).
 Mac Alpine, Addit. Fungi Vine Australia, tab. 4
 tularostoma (Ehrb.) Fr. (3 109).
 Ehrenberg, Fungi Chamiss., tab. 18 fig. 7 [*Næmaspora*].
 Nees, System 2°, tab. 14 fig. 1-4.
 typhicola Oud. (16 878).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 5 (*spor.*).
 Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 3 (*id.*).
 Unedonis Maubl. (18 255).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 7 fig. 1.
 uvicola Berk. et Curt. (3 149).
 Arcangeli in Nuovo Giorn. Bot. ital. 9 (1877) tab. 3 (*etiam anat.*).
 Berlese, Parass. veget., pag. 157 et 160.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 13 fig. 4 [*Glaeosporium*].
 Cugini in L' Italia agric. 29 (1892) tab. 19 fig. 10-11 (*hab., path.*).
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 39, ex parte.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 40 fig. 6-8.
 Jaczewski in Zeitschr. für Pflanzenkr. 10 (1900) pag. 257-258 (*fr.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 467 et 596.
 Menault et Rousseau, Plant. nuisibl., tab. 76 (*hab., pathol.*).
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 5, pag. 489 fig. 499-500 (*et. st. ascoph.*).

- Scribner in Botan. Gazette, 1886, tab. 9 (*id.*).
 Sorauer, Schutz d. Obstb. 2, pag. 172 fig. 84.
 Thümen, Pilze d. Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 11; Exsicc., n. 2 et 4 (*spor.*).
 Thümen, Fungi pomice., tab. 1 fig. 6 (*spor.*).
 Trelease, Grape-rot, pag. 194.
Vaccarii Ferrar. (18 262).
 Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 10 fig. 6.
veratrina Sacc. et Paoletti (10 183).
 Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 5 fig. 20.
Verbenaceæ Tassi (14 878).
 Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 167 fig. 6.
vexans Sacc. et Syd. (11 490 et 14 889).
 Halsted in New Jersey Agric. Exper. Stat., Bot. Rep. 1891, pag. 278 [*Phoma Solani*].
Vitis Bon. (3 79).
 Menault et Rousseau, Plantes nuisibl., tab. 75 (*hab., path.*).
 Pirota in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 18-20 (*fr.*).
 Thümen, Pilze d. Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 13; Exsicc., n. 25 (*spor.*).
 ? Revue Mycol. 4 (1882) tab. 25 fig. 1 (*fr.*).
Westendorpii Tosq. (3 145).
 Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 1857, tab. ad pag. 579, fig. 10.
Wistariæ Thüm. (3 102).
 Bolle et Thümen, Funghi Litorale, 1, tab. 1 fig. 3 (*spor.*).
Zehntneri Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 206 fig. 26.
Species indeterminatæ.
 ? Berkeley in Journ. of Botany, 1853, tab. 3 fig. 7.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 16 (in *Camellia* et *Gardenia*).
 Cugini in L' Italia agric. 31 (1894) tab. 10 fig. 41 a-b (in *Vite*).
 Garovaglio in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 1 (1874) tab. 13 fig. 5.
 Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1875, pag. 126-127, fig. 9.
 Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Bull. 64 (1889) pag. 31-33, fig. 5-9 (in *Vaccinio*).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 216-217, tab. 8 fig. 219, tab. 9 fig. 232 (*spor.*).
 Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 3 fig. 20.
 Stewart et Eustace in New York Agric. Exper. Stat. Geneva, Bull. 226 (1902) tab. 1-5 pr. p. (in *Rubo*).

PHOMATOSPORA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 2.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 2.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 2.
Angelicæ (Fuck.) Mout. (16 456).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 18.
argyrostigma (Bk.) Sacc. (1 433).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 18 (*fr.*) [*Sphaeria*, ex err. *argyrostoma*].

Berberidis Richon (9 591).

Richon in Bull. Soc. Mycol. Fr. 1887 (Sess. Cryptog.) tab. 4 fig. 2.

Richon in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 4 fig. 2.

Berkeleyi Sacc. (1 432).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11 fig. 33 (*fr.*) [*Sphaeria phomatospora*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 94 (*id.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 448 fig. 272 A-B.

Saccardo, Fungi ital., fig. 605.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 372.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 570.

— var. *macropoda* Sacc. (1 432).

Saccardo, Fungi ital., fig. 604.

endopteris Phill. et Plowr. (9 591).

Bucknall, Fungi Bristol District, part V, tab. 2 fig. 9 [*Sphaeria*].

helvetica Wegel. (11 291).

Wegelin in Mitth. Thurg. Naturf. Gesell. 11 (1894) tab. 1 fig. 7-9.

Luzulae Cocc. et Morini (9 589).

Cocconi e Morini in Mem. Accad. Sci. Ist. Bologna, ser. 4, 6 (1885) tab. 1 extr., fig. 3-7.

Mapaniae Tassi (14 519).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 166 fig. 2.

Molluginis (Mont.) Sacc. (1 433).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).

therophila (Desm.) Sacc. (1 433).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 12 fig. 158 [*Leptosphaeria*].

Trevorae Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 32, n. 58.

PHOMOPSIS Sacc. (*Sphaerioidaceae*) — Cfr. etiam *Phoma* et *Zythia*.

Coronillae Bubák (*).

Bubák in Bull. Herb. Boissier, 1906, tab. 15 fig. 4 (*fr.*).

Cydoniae (Schulz.) Sacc. et Trav. (*).

Schulzer v. Muggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 15 [*Nemaspora*].

Dominici (Trav.) Sacc. et D. Sacc. (18 266).

Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 197 [*Phoma*].

PHORCOYS Niessl — Cfr. *Massariella*.

PHRAGMIDIOPSIS Wint. — Cfr. *Phragmopyxis*.

PHRAGMIDIUM Link (*Uredinaceae*) — Cfr. etiam *Phragmopyxis*, *Triphragmium* et *Xenodochus*.

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 4 fig. 5-11.

Mac Alpine, Rusts Austral., pag. 84 fig. 25 (*teltsp.*, *schem.*).

Payer, Botan. Cryptog., pag. 61 fig. 252 (*teltsp.*).

- Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 9 fig. 9 (*teltsp.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 57 fig. 40 (*teltsp. germin.*).
americanum (Peck) Diet. (*).
 Arthur in Torrey, 9 (1909) pag. 22 fig. 1.
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 5 (*teltsp.*).
arcticum Lagerh. (*).
 Vleugel in Sär. Svensk Bot. Tidskr. 1908, pag. 133 fig. d et pag. 134 fig. 1.
Barclayi Diet. (9 315).
 Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 3 fig. 4-6 (*spor., et. germ.*) [*Phr. Rubi?*].
Barnardi Plowr. et Wint. (7 746).
 Dietel in Botan. Centralbl. 32 (1887) tab. 1 (ex err. 31 tab. 2) fig. 2 (*teltsp. germ.*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 26 fig. 234-235 et tab. 1 fig. 38.
bullatum West. (7 748).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 7 (*spor.*).
circumvallatum Magn. (11 206).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1894, tab. 5 fig. 1-7.
devastator Sorok. (7 750).
 Sorokin, Matér. Mycol. asiat., tab. 10 fig. 13-16.
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 312-317.
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 10 (*teltsp.*).
disciflorum (Tode) James — Cfr. *P. subcorticium*.
Fragariastris (DC.) Schröt. (7 742).
 Comes, Crittog., tab. 6 fig. 46 [*P. Fragariae*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 2 [*P. brevipes*] et fig. 3 [*P. granulatum*] (*fr.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 412 (*fr.*).
fusiforme J. Schröt. (7 747).
 Bolley in Botan. Gazette, 1889, tab. 15 fig. 7 (*paraph. st. uredsp.*) [*P. Rosæ-alpinæ*].
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 72 fig. 48 A (*st. æcid.*) [*id.*].
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 3 (*teltsp.*) [*id.*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 405 (*fr.*).
 Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 20 [*P. Rosæ-alpinæ*].
gracile (Earl.) Arth. (7 749).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) pag. 311 (*uredoperid.*).
japonicum Diet. (16 316).
 Dietel in Engler's Botan. Jahrb. 28 (1899) tab. 7 fig. 8.
Laceianum Barel. (11 207).
 Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 4 fig. 3 (*teltsp.*).
longissimum Thüm. (7 750).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 263 (*fr.*) [*Hamaspora*].
 Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 6 (*teltsp. germ.*) [*id.*].
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 71 fig. 47 E (*id.*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 31 fig. 272 (*id.*).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 12 fig. 8-11 (*teltsp.*).
 Massee in Grevillea, 21 (1892-93) tab. 182 fig. 11-15 [*Hamaspora*].
montivagum Arth. (*).

- Arthur in Torrey, 9 (1909) pag. 23 fig. 5.
nepalense Barel. (11 207).
 Barlay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 4 fig. 2 (*spor.*).
octolocularis Barel. (11 207).
 Barlay, Uredin. Simla 4 (1891) tab. 4 fig. 1 (*teltsp.*).
Potentillæ (Pers.) Karst. (7 743).
 Cooke in Greville, 3 (1875) tab. 45 fig. 5 (*spor.*) [*P. obtusum*].
 Cooke, Rust etc. tab. 3 fig. 33-35 [*id.*].
 Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 72 et [*P. Alchemillæ*] 6, tab. 1 fig. 1.
 Corda, Anleit., tab. B fig. 4¹² (*teltsp.*).
 Crie in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 4 fig. 9' (*teltsp.*) [*P. obtusum*].
 Currey in Journ. Microscop. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 25-33 (*fr. varicæ*).
 De Bary, Brandpilze, tab. 4 fig. 10 (*teltsp.*) [*P. obtusum*].
 Dietel in Botan. Centralbl. 32 (1887) tab. 1 (ex err. 31 tab. 2) fig. 1 et 3-7
 (*teltsp., etiam germ. et terat.*) [*P. obtusum*].
 Eysenhardt in Linnæa, 3 (1828) tab. 1 fig. A (*teltsp.*) [*Puccinia*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 410 (*id.*).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 9 [*P. apiculatum*] et fig. 10 [*P. obtusum*] (*fr.*).
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 57 (*st. teltsp.*) [*Puccinia*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16684 [*id.*].
 Müller, Pflanzenstaat, 1860, pag. 264 [*Phr. obtusum*].
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 2 fig. 15 (*st. teltsp.*).
 Nees, System 2°, tab. 1 fig. 11 (*fr.*) [*P. intermedium*].
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 116 (*teltsp.*) [*P. obtusum*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 49 (*teltsp.*) [*Uredo obtusa*].
 Tulasne in Annal. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 9 fig. 18-23 (*teltsp. germ.*)
 [*P. obtusum*].
Potentillæ-canadensis Diet. (17 400).
 Christman in Botan. Gazette, 44 (1907) tab. 7 fig. 1-6, 19, 21 (*cytol.*).
quinquelocularis Barel. (9 315).
 Barlay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 11 (*fr.*).
Rosæ-arkansanæ Diet. (*).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 2 (*teltsp.*).
 Arthur in Torrey, 9 (1909) pag. 23 fig. 4.
Rosæ-californicæ Diet. (*).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 7 (*teltsp.*).
 Arthur in Torrey, 9 (1904) pag. 22 fig. 3.
Rosæ-moschatæ Diet. (*).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 9 (*teltsp.*).
Rosæ-multifloræ Diet. (*).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 8 (*teltsp.*).
Rosæ-setigeræ Diet. (*).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 6 (*teltsp.*).
 Arthur in Torrey, 9 (1909) pag. 22 fig. 2.
Rubi (Pers.) Wint. (7 745).
 Baccarini in L' Italia agric. 28 (1891) tab. 2 fig. 6-7.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3861 et 3900 (*st. teltsp.*) [*P. bulbosum*].

- Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 46 [*P. bulbosum*].
 Bonorden, Coniomyce., tab. 2 fig. 28 (fr.) [*P. cylindricum*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 164.
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 154 fig. 34¹ (teltsp. germ.).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 2 (spor.) [*P. bulbosum*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 490 (teltsp.) [id.].
 Cooke, Rust etc., tab. 3 fig. 39-41 et 45-46 [*Aregma bulbosum*].
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 39 fig. 21, pag. 127 fig. 61, pag. 147 (teltsp., et. germ.) [*P. bulbosum*].
 Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 71 [*P. incrassatum* β *bulbosum*].
 Corda, Anleit., tab. B fig. 4¹⁰ (teltsp.) [*P. bulbosum*].
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 4 fig. 1'-2' (id.) [*P. incrassatum*].
 Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 7-16 et 18-20; 7 (1859) tab. 11 fig. 4-6 [*P. bulbosum*].
 De Bary, Brandpilze, tab. 4 fig. 3 [*Epithea Ruborum*] et fig. 8-9 [*P. incrassatum*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 27 fig. 61 (teltsp. germ.).
 Dietel in Botan. Centralbl. 32 (1887) tab. 1 (ex err. 31 tab. 2) fig. 8 (teltsp. teratol.).
 Eidam, Mycol., pag. 80 fig. 25 B (teltsp. germ.) [*P. bulbosum*].
 Eysenhardt in Linnæa, 3 (1828) tab. 1 fig. B-C [*P. bulbosum*] et fig. E-F [*P. clavatum*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 418 (teltsp.).
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2279 fig. 1 [*Aregma Phragmidium*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 6 (fr.) [*P. incrassatum*].
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 28 fig. 16 (germ. spor.) [id.].
 Karsten, Abbild., fig. 19¹ (teltsp. germ.) [*P. bulbosum*].
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 17 (1907) pag. 141 fig. 1 (stat. secund.).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 661 fig. 2 [*Puccinia*].
 Licopoli in Atti Accad. Pontaniana, 10 (1871) tab. 1 extr. [*P. incrassatum*].
 Luerssen, System der Botanik, pag. 239 fig. G (teltsp.) [id.].
 Müller, Pflanzestaat, 1860, pag. 264 [id.].
 Nees, System 2°, tab. 2 fig. 1-3 [id.].
 Oersted, System, pag. 29 (teltsp.) [*P. bulbosum*].
 Payer, Botan. Cryptog., pag. 75 fig. 343 et 347-350 [*Uredo Ruborum*].
 Plowright, Uredin., tab. 2 fig. 5 et tab. 4 fig. 5.
 Richon, Catal. Champ. Marné, pag. 526 (teltsp.) [*P. incrassatum*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 109 a [*Lecythea Ruborum*] et fig. 114 [*P. incrassatum*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 539 [*Uredo Ruborum*].
 Sappin-Tronffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 147-156 (etiam cyt.).
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 11-13 [*P. incrassatum*].
 Sorauer, Schutz d. Obstb. 2, pag. 227 fig. 100 pr. p. (hab., path.).
 Seroikin, Morb. Vitis, tab. 17 fig. 177-178 (stat. uredsp.).
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 1 [*Aecidium*] et tab. 400 fig. 9 [*Puccinia*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 51 (teltsp.) [*Uredo bulbosa*].
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 26-27 [*Ascophora disciflora* et β *byssina*].

- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 21 fig. 21 (*teltsp. germ.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 375 fig. 173 (*id.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 6 fig. 11-18 [*Uredo Ruborum*]
 et tab. 7 fig. 1-16 [*P. incrassatum*].
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 9 fig. 15-17 [*P. bulbosum*].
 Vleugel in Sært. Svensk Bot. Tidskr. 1908, pag. 183 fig. a, pag. 184 fig. 3,
 pag. 186 fig. 4 a.
 — var. *Candicantium* Vleug. (*).
 Vleugel in Sært. Svensk Bot. Tidskr. 1908, pag. 183 fig. b et pag. 186 fig. 4 b.
 — var. *microsorium* Sacc. (7 746).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 105 [*P. microsorium*].
 Rubi-idaei (Pers.) Karst. (7 748).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3872 [*Uredo gyrosa*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 64 et 130.
 Comes, Crittog., tab. 6 fig. 47 [*P. effusum*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 8 (*spor.*) [*P. gracile*].
 Cooke, Rust etc., tab. 3 fig. 42-43 [*Aregma gracile*] et tab. 8 fig. 162-164 [*Le-
 cythea gyrosa*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 51 fig. 2 (*teltsp.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 27 fig. 57-59.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 et tab. 28 fig. 7-9.
 Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 1 (*teltsp., biol.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 71 fig. 47 D (*teltsp.*).
 Eysenhardt in Linnæa, 3 (1828) tab. 1 fig. D (*id.*) [*P. intermedium*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 420 (*fr.*).
 Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2219 fig. 2 [*Aecidium columellatum*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 4 (*fr.*) [*P. effusum*].
 Hariot, Uredin., pag. 39 (*fr. uredosp.*).
 Kirchner-Nepi, Malattie piante agrar., pag. 544 (*fr.*).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 17 (1907) pag. 141 fig. 3 (*st. secund.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 42.
 Massee, Plant Diseases, pag. 259.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 96.
 Rebertisch, Flora Neomarch., tab. 3 fig. 13 (*hab.*) [*Uredo gyrosa*].
 Trinchieri in L' Italia agricola, 43 (1906) tab. 9.
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 10 fig. 18 (*cæomosp.*).
 Unger, Exanthem., tab. 7 fig. 36 (*fr.*) [*P. intermedium*].
 Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 9 fig. 14 [*id.*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 200 fig. 246 (*fr.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*st. uredsp.*).
 Sanguisorbæ (DC.) Schröt. (7 742).
 Cooke in Journ. of Botany, 1864, tab. 15 fig. 3 (*hab.*) [*Aecidium Poteritii*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 6 (*spor.*) [*P. acuminatum*].
 Cooke, Rust etc., tab. 3 fig. 30-32 [*Aregma acuminatum*].
 Fischer, Uredin. d. Schweiz, pag. 409 (*fr.*).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 8 (*fr.*) [*P. Poteritii*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 115 (*teltsp.*) [*P. acuminatum*].

saxatile Vleug. (*).

✓ Vleugel in Särst. Svensk Bot. Tidskr. 1908, pag. 133 fig. C et pag. 134 fig. 2. speciosum Fr. (7 744).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 325 fig. 73 a (teltsp.) [*Aregma*].

Christman in Botan. Gazette, 39 (1905) tab. 8 fig. 1-10; 44 (1907) tab. 7 fig. 18 (cytol.).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 4 (spor.).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 72 fig. 48 F (hab.).

Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 4 (teltsp.).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 394 fig. 194 (cytol.).

Gallaud in Revue génér. Botan., 1907, pag. 558 (cytol. fr., biol.).

Scribner in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1887, tab. 9 fig. 6-8 (st. teltsp.).

subcorticium (Schränk) Wint. (7 746).

Arthur in Torreyia, 9 (1909) pag. 23 fig. 6 [*P. disciflorum*].

Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 4 fig. 3 (teltsp.).

? Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 10 fig. 6 a (id.) [*Coleosporium pingue*].

Berlese, Parass. veget., pag. 97 fig. 40 (id.) [*P. mucronatum*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3860 (id.) [id.].

Bonorden, Coniomyce., ? tab. 1 fig. 11 [*Podocystis angulosa*]; tab. 1 fig. 16 [*Coleosporium miniatum*]; tab. 2 fig. 29 [*P. oblongum*]; tab. 2 fig. 41 [*Physoderma miniatum*]; tab. 3 fig. 33 [*Epithea aurea*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 8 et 63.

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 156 fig. 35 (teltsp.).

Comes, Crittog., tab. 5 fig. 48 [*P. mucronatum*].

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 3 (spor.) [id.].

Cooke, Rust etc., tab. 3 fig. 36-38 et 44 [*Aregma mucronatum*].

Cooke, Maine Fungi, pag. 181 (teltsp.) [id.].

Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 51.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 268 (fr.) [*P. Rosæ*].

Conrad, Icones, 4, tab. 5 fig. 70 [*P. incrassatum a mucronatum*].

Conrad, Anleit., tab. B fig. 4¹¹ (teltsp.) [*P. mucronatum*].

Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 17 (id.) [id.].

De Candolle, Organogr. végét., 2 (1827) tab. 60 fig. 4 [*Puccinia mucronata*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 27 fig. 60 (teltsp.).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 28 fig. 10 (id.).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 71 fig. 47 B-C, pag. 72 fig. 48 D-E.

Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 1-3 et 8 (fr.).

Dietel in Hedwigia, 41 (1902) Beibl., pag. (60) fig. 3 (paraphys.); 44 (1905) tab. 4 fig. 1 (teltsp.).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 431 fig. 210.

Eriksson, Odlade växters Sjukdomar, tab. 3 (st. œcid.).

Fischer, Ured. der Schweiz, pag. 400 (teltsp.).

Flora Danica, fasc. 23 (1803) tab. 1369 fig. 1 [*Puccinia mucronata a Rosæ*]; fasc. 38 (1839) tab. 2279 fig. 2 [*Aregma Phragmidium β mucronatum*].

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 174 (teltsp.).

Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 374-376 fig. 199-201.

- Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 7 (fr.) [*P. Rosarum*].
 Gabotto in L' Italia agricola, 44 (1907) tab. 23.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 15 [*Puccinia Rosæ*] et tab. 19 [*Uredo effusa*].
 Hariot, Uredin., pag. 241 (teltsp., etiam germ.).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 27 fig. 9 [*Uredo miniata*] et fig. 10 [*Ur. Rosæ*] (spor. germin.).
 Hooke, Microgr., tab. 12 fig. 2.
 Karsten, Abbild., fig. 19²⁻⁴ [*P. mucronatum*].
 Laubert et Martin, Rosenkrankh., tab. un. fig. 1 (hab.) [*P. Rosarum*].
 Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 704 fig. 6 [*P. mucronatum*]; pag. 704 fig. 8-9 et 13 [*Uredo Rosæ*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 619 fig. 4 [*Uredo Rosæ* var. *miniata*] et tab. 661 fig. 1 [*Puccinia Rosæ*].
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 20 (st. teltsp.).
 Loudon, Encyclop., fig. 16633 [*Puccinia Rosæ*] et 16639 [*Uredo effusa*].
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 26 fig. 229-233 et tab. I fig. 37.
 Massee, Plant Diseases., pag. 261.
 Müller J., Rostpilze, tab. 1 fig. 1-3 et tab. 2 fig. 17.
 Nees, System, tab. 1 fig. 2 [*Cæoma crassum*] et fig. 14 [*Puccinia mucronata*].
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 553-554 fig. 702-704 (stat. varii).
 Persoon, Tentamen, tab. 8 fig. 5 (teltsp.) [*Puccinia mucronata*].
 Purton, Appendix Midland Flora, 1, tab. 28 [*Puccinia Rosæ*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 538 (uredo et teltsp.) [*P. mucronatum*].
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 46-49 (fr.) [*P. Rosarum*].
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 157-158 (st. teltsp., cytol.).
 Schwabe in Linnæa, 3 (1838) tab. 2 fig. 1-3 (spor.).
 Scribner in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol., 1887, tab. 9 fig. 5 et tab. 10 (stat. varii) [*P. mucronatum*].
 Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1907, tab. ad pag. 20-21, fig. 1 (hab.).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 86 fig. 2.
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 6 (teltsp.).
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 13 fig. 141-143.
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 8 [*Uredo Rosæ*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 50 (teltsp.) [*Uredo mucronata*].
 Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Bot. 1876, tab. 4 (st. uredsp.) [*Le-cytea Rosæ*].
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 375 fig. 172 (hab., path.).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 6 fig. 19 (uredsp.) [*Uredo Rosæ*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (teltsp.).
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 88 fig. 190 (st. uredsp.).
 Tormentillæ Fuck. (7 744).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 51 (fr.).
 Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 72 [*P. Potentillæ*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 414 (fr.).
 tuberculatum J. Müll. (7 747).

- Müller J., Rostpilze, tab. 1 fig. 4-7 (*etiam spor. germ.*).
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 157 fig. 36 (*teltsp.*).
 Dietel in Hedwigia, 44 (1905) tab. 4 fig. 11 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 403 (*st. æcid.*).
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 173 (*id.*).
 violaceum (Schulz.) Wint. (7 744).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3863 (*teltsp.*) [*P. asperum*].
 Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 49 [*id.*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 287.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 14 [*Mucor articulatus*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 28 fig. 11 (*teltsp. germ.*).
 Dietel in Botan. Centralbl. 32 (1887) tab. 1 (ex err. 31 tab. 2) fig. 9 (*teltsp. teratol.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 72 fig. 48 B-C (*hab.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 417 (*fr.*).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 5 (*fr.*) [*P. asperum*].
 Gallaud in Revue génér. Botan. 1907, pag. 510-511 (*cytol.*).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 28 fig. 17 (*teltsp. germ.*) [*P. asperum*].
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 17 (1907) pag. 141 fig. 2 (*uredosp. et cæomosp.*).
 Müller J., Rostpilze, tab. 1 fig. 8 (*teltsp. germ.*).
 Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 24 [*P. asperum*].
 van Tavel, Morphol., pag. 181 fig. 3 (*teltsp. germ.*).
 Voss in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1903, tab. 19 fig. 9, 15, 17, 18 (*mycel.*).

Species indeterminata.

- Bonorden, Coniomyc., tab. 2 fig. 30 (*fr.*) [*Epitea hamata*].

PHRAGMOGRAPHIUM Henn. (Hysteriaceæ).

- Bactridis Henn. (17 906).
 Hennings in Hedwigia, 44 (1905) pag. 68.

PHRAGMONÆVIA Rehm (Stictidaceæ) — Cfr. etiam Diplonævia et Mollisia.
 alpina Starb. (14 809).

- Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 5 (*fr.*).
 euphorbicola Rehm (16 779).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 4 (*fr.*).
 Hyperici (West.) Sacc. (8 676).
 Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1866, tab. 1 (ad pag. 44-45) fig. 7 (*fr.*) [*Phacidium*].
 hysterioides (Desm.) Rehm (8 675).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 11-12.
 macrospora (Karst.) Rehm (8 675).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 250 fig. 184 A-B.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 122.

PHRAGMOPELTIS Henn. (Leptostromataceæ).

Siparunæ Henn. (18 435).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 592.

PHRAGMOPYXIS Diet. (*Uredinaceæ*).

Mac Alpine, Rusts Austral., pag. 84 fig. 24 (*teltsp.*, *schem.*).

deglubens (Berk. et Curt.) Diet. (7 749 et 14 861).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 325 fig. 73 d (*teltsp.*) [*Triphragmium*].

Dietel in Hedwigia, 31 (1892) tab. 9 fig. 1-6 (*fr.*) [*Phragmidium*].

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 71 fig. 47 A (*teltsp.*).

PHRAGMOSTACHYS Cost. — Ofr. *Stachybotrys*.

PHRAGMOTRICHUM Kze. et Schm. (*Melanconiaceæ*) — Ofr. etiam *Bullaria*
et *Seiridium*.

Baillon, Dictionn. 3, pag. 559.

acerinum Fr. (3 806 et 10 509).

Fuekel, Symbolæ, tab. 4 fig. 3 b (*spor.*).

Chaillatii Kunze (3 806).

Kunze et Schmidt, Mycol. Hefte, 2, tab. 2 fig. 4.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 711.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 327 fig. 74 c (*fr.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3867.

Corda, Icones, 3, tab. 5 fig. 80 A.

Corda, Anleit., tab. F fig. 60 21-23.

Karsten, Abbild., fig. 17.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 414 fig. 216 D (*spor.*).

Nees, System 2°, tab. 3 fig. 1-3.

Payer, Botan. Cryptog., pag. 70 fig. 310, 311, 313.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*fr.*).

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 442.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1101.

Flageoletianum Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 24 fig. 8.

quercinum Hoffm. (3 807).

Hoffmann, Icon. anal., tab. 17 fig. 1.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 719.

PHYCOMYCES Kunze (*Mucoraceæ*).

Blakeslee in Botan. Gazette, 42 (1906) tab. 6 fig. 4 (*schema sexual.*).

Blakeslee in Science, n. s., 25 (1907) pag. 367 fig. 2 (*id.*).

nitens (Agardh) Kunze (7 205).

Bainier, Mucorac., tab. 1 fig. 12-15 (*fr.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3742.

Blakeslee in Proc. Amer. Acad. Arts and Sci. 40 (1904) tab. 3-4 extr.,
fig. 45-52 (*biol.*).

Blakeslee in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 13 et tab. 1 (*id.*).

Carnoy in Bull. Soc. Bot. Belg. 1870, tab. 1-9 pro max. parte (*etiam biol.*)

[*Mucor romanus*].

- Cooke, Austral. Fungi, tab. 26 fig. 248.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 158 et 165 (*zygosp.*) [*Mucor Phycomyces*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 158 fig. 71 B (*veget.*).
 De Wevre in Bull. Soc. Bot. Belg. 1891, tab. 1 fig. 7-10 (*cytol.*).
 Errera in Botan. Zeit. 1884, tab. 8 (*diagr. physiol.*).
 Errera, Glycogène et paraglycog., tab. 2 fig. 15 (*cytol.*).
 Errera in Recueil Inst. Bot. Bruxelles, 6 (1906) tab. 1-5 extr. (*physiol.*).
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 218 (*fr.*).
 Köhler in Flora, 97 (1907) pag. 225-226 (*biol.*).
 Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 2 fig. 9.
 Lafar, Handb. 4, pag. 457 fig. 4 et pag. 503.
 Lendner, Mucorac. Suisse, pag. 24 fig. 8 (*cult., biol.*).
 Miyoshi in Botan. Zeit. 1894, tab. 1 fig. 2 (*biol.*).
 Nees, System 2^o, tab. 5 fig. 1-5.
 Roumeg., Cryptogamie illustrée, fig. 453 [*Mucor Phycomyces*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 124 fig. 106 B et pag. 126 fig. 110 A.
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 20 fig. 2-7; sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 1 c-d (*biol.*).
 Van Tieghem, Botan. 1, pag. 1001 fig. 645; 2, pag. 1078 fig. 668 (*fr. sex.*).
 Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 30-32 (*fr.*) [*Mucor Phycomyces*].
 Revue Mycol. 27 (1905) tab. 246 fig. 1-4 (*biol.*).
 Pirottianus Morini (14 434).
 Morini in Malpighia, 10 (1896) tab. 3 fig. 8-12 (*fr.*).

PHYLACTERIA (Pers.) Pat. — Cfr. *Thelephora*.

PHYLLACHORA Nke. (*Dothideaceæ*) — Cfr. etiam *Dothidella* et *Euryachora*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 4.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 4.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 12 fig. 4.
acuminata Starb. (*).
 Starbäck in Arkiv för Botan., 1905, tab. 1 extr., fig. 8 (*fr.*).
Alpinie Sacc. et Berl. (9 1022).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 204.
Ambrosiæ (Bk. et Curt.) Sacc. (2 601 et 14 673).
 Clevenger in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 5-10.
amphididyma Penz. et Sacc. (14 664).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 25 fig. 2.
Anonaceæ Rehm (14 663).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 7 (*spor.*).
aspideoides Sacc. et Berl. (9 1015).
 Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 54 fig. 7.
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 5 (*spor.*).
Aspidospermatis Rehm (14 667).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 19 (*spor.*).
Balansæ Speg. (9 1009).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 2 (*spor.*).

- Boutelouae* Rehm (14 672).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 8 (*spor.*).
Campanulæ (DC.) Fuck. (2 615).
 De Candolle in Mém. Museum Hist. Nat. 3 (1817) tab. 3 fig. 10 [*Dothidea*].
Caricis (Fr.) Sacc. (2 625 et 9 1026).
 Bucknall, Fungi Bristol District, part. VI, fig. 8 [*Dothidea*].
 — var. *brasiliensis* Rehm (14 671).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 9 (*spor.*).
Chusqueæ Henn. et Lind. (14 671).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 97, n. 151.
Collææ Rehm (14 664).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 20 (*spor.*).
conspicua Ferdin. et Winge (*).
 Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. 29 (1908) tab. 2 fig. 8.
cordobensis Rehm (14 671).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 10 (*spor.*).
cornispora Atkins. (14 672).
 Clevenger in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 20-24.
Crotonis (Cke.) Sacc. (2 599).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 4 (*spor.*).
Cynodontis (Sacc.) Niessl (2 602).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 74.
Cyperi Rehm var. *obtusata* Starb. (16 623).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 64-65 (*fr., etiam pycn.*).
Dactylidis Delacr. (11 373).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 17 fig. 1.
 Le Breton et Niel in Bull. Soc. Amis Scienc. Nat. Rouen, 1893, tab. 1 extr.,
 fig. 7.
dalbergiicola Henn. (*).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 3 (*spor.*).
Dalibardæ (Peck) Sacc. (2 600).
 Peck, 27 Report (1873) tab. 1 fig. 7-9 [*Dothidea*].
demersa (Oda.) Sacc. (2 595).
 Corda, Icones, 4, tab. 9 fig. 121 [*Sphaeria*].
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 74 fig. 12 (*fr.*) [*Dothidea*].
Devriesei Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 180 fig. 14 7-12.
diplocarpa Ell. et Ev. (14 673).
 Clevenger in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 11-13.
distinguenda Rehm (14 666).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 10 (*spor.*).
euglypta (Mont.) Sacc. (2 600).
 Montagne in Annal. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 8 (*fr.*) [*Dothidea*].
Euphorbiacææ Rehm (14 668).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 6 (*spor.*).
Feijoeæ Rehm (14 665).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 23 (*spor.*).

filicina Sacc. et Scalia (17 340).

Saccardo, Peek et Trelease, *Fungi Alaska*, tab. 5 fig. 15.

Fimbristyllis (Bk. et Br.) Sacc. (9 1025).

Berkeley et Broome in *Trans. Linn. Soc.*, 2 ser., Bot., 2 (1836) tab. 29 fig. 23-30

[*Dothidea*].

flavo-cincta Rehm (14 670).

Rehm in *Hedwigia*, 36 (1897) tab. 11 fig. 24 (*spor.*).

gibbosa Wint. (9 1018).

Rehm in *Hedwigia*, 36 (1897) tab. 11 fig. 15 (*spor.*).

Glaziovii Henn. (11 373).

Rehm in *Hedwigia*, 36 (1897) tab. 11 fig. 22 (*spor.*).

goyazensis Henn. (11 369).

Rehm in *Hedwigia*, 36 (1897) tab. 11 fig. 9 (*spor.*).

graminis (Pers.) Fuck. (2 602 et 9 1026).

Persoon, *Observat.* 1, tab. 1 fig. 1 et 2* [*Sphaeria*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3594 (*hab.*) [*id.*].

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 295.

? Clevenger in *Journ. of Mycol.* 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 14-16 (*fr.*).

Cooke, *Fung. Pests*, tab. 23 fig. 20.

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1858) tab. 49 fig. 211 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Ellis et Everhart, *North-Amer. Pyrenomyc.*, tab. 40 fig. 5-8.

Frank, *Krankh. der Pflanzen*, 2, pag. 455.

Jaczewski in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 11 (1895) tab. 14 fig. 2.

Kirchner-Boltshauser, *Atlas*, ser. 2, tab. 15 fig. 4-7.

Kirchner-Neppi, *Malattie piante agrar.*, pag. 584.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 382 fig. 251 A-C.

Nees, *System*, tab. 41 fig. 315 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 526 (*spor.*).

Sorauer, *Atlas Pflanzenkr.*, tab. 17 fig. 2 c.

Trelease, *Fungi injur. grasses and clovers*, pag. 424.

Voglino, *Patol. veget.*, pag. 170.

Winter, *Kryptog. Flora*, 2, pag. 894.

Guavira Speg. (9 1011).

Rehm in *Hedwigia*, 36 (1897) tab. 11 fig. 6 (*spor.*).

Heraclei (Fr.) Fuck. (2 600).

Corda in *Sturm, Deutschl. Flora*, 3, fasc. 6, tab. 15 (*hab.*) [*Rhytisma*].

Hibisci Rehm (14 663).

Rehm in *Hedwigia*, 36 (1897) tab. 11 fig. 25 (*spor.*).

Junci (Fr.) Fuck. (2 605).

Baccarini in *Annali di Botan.* 4 (1907) tab. 7 fig. 9 (*anat. strom.*).

Clevenger in *Journ. of Mycol.* 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 25-31.

Corda, *Icones*, 4, tab. 9 fig. 120 [*Sphaeria*].

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1858) tab. 49 fig. 199 (*spor.*) [*id.*].

Linhart, *Fungi Hungar. exsicc.*, n. 34.

Oudemans in *Archiv. Néerl.* 8 (1873) tab. 13 fig. 35 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Oudemans in *Nederl. Kruidk. Archief*, ser. 2, 1 (1873) tab. 13 fig. 35 (*id.*)

[*id.*].

- Lespedezæ* (Schw.) Sacc. (2 614 et 9 1007).
Clevenger in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 17-19.
Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 23.
leviuscula Speg. (11 371).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 26 (*spor.*).
Lindmani Starb. (*).
Starbäck in Arkiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 9 (*hab.*).
Litsee Koord. (*).
Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 180 fig. 14¹³⁻¹⁵.
lonchotheca Speg. (2 596).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 21 (*spor.*).
lucida Sacc. et Paol. (9 1021).
Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Ven., ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 7.
Machærii Henn. (11 369).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 6 (*spor.*).
Maydis Maubl. (17 838).
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 7 fig. 7 *a-c*.
mexicana Turconi (17 832).
Ellis et Kellerman in Journ. of Mycol. 10 (1904) pag. 232 [*P. Adolphiae*].
Michellii Speg. (9 1007).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 1 (*spor.*).
Olyræ Rehm (14 672).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 42 fig. 11 (*spor.*).
opaca Speg. (9 1012).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 7 (*spor.*).
oxyspora Starb. (16 622).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 66 (*fr.*).
perforans (Rehm) Sacc. et Syd. (16 619).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 4 (*spor.*) [*P. dalbergicola* var. *p.*].
peribebuyensis Speg. (9 1017).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 16 (*spor.*).
pestis-nigra Speg. (9 1014).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 12 (*spor.*).
Petitmenginii Maire (*).
Maire in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 151 et tab. 1 fig. 5.
physalosporoides Rehm (14 666).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 3 (*spor.*).
pirifera Speg. (9 1019).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 18 (*spor.*).
Pittospori Henn. (11 369).
Hennings in Bull. Herb. Boiss. 1893, tab. 4 fig. 7.
Poæ (Fuck.) Sacc. (2 603).
Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 11 (*fr.*) [*Scirrhiæ*].
? *Podagrarie* Karst. (2 615) — Ofr. etiam *Sphærella Aegopodii*.
Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 3 (*fr. pycnid.*).
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 52 fig. 5 1.
pomigena (Schw.) Sacc. (2 622).

- Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 11 fig. *b* (*hab.*, *path.*).
- Psychotriæ* Rehm (14 667).
- Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 2 (*spor.*).
- Pteridis* (Reb.) Fuck. (2 607).
- Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 1 fig. 3 (*hab.*) [*Sphaeria*].
- Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 12 (*fr.*).
- Kalchbrenner in Mathem. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 2 fig. 2 (*stat. pycn.*) [*Dothidea*].
- Strauss in Hedwigia, 1 (1855) tab. 11 fig. A 1-14 [*id.*].
- pulchra* Speg. (9 1018).
- Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 17 (*spor.*).
- punctiformis* (Fuck.) Sacc. (2 615).
- Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 535.
- Randiæ* Rehm (14 667).
- Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 27 (*spor.*).
- var. *Aculeatæ* Ferdin. et Winge (*).
- Ferdinandsen et Winge in Vedensk. Meddel. Kjöbenh. 1908, tab. 4 fig. 2 (*st. pycnid.*).
- repens* (Cda.) Sacc. (2 597).
- Corda, Icones, 4, tab. 9 fig. 123 [*Sphaeria*].
- rhopalina* (Mont.) Sacc. (2 595).
- Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 9 (*fr.*) [*Dothidea*].
- rhytismoides* (Cda.) Sacc. (2 594 et 14 673).
- Corda, Icones, 4, tab. 9 fig. 122 [*Sphaeria*].
- Roupalæ* Rehm (16 618).
- Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 8 (*spor.*).
- ubefaciens* Rehm (16 619).
- Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 7 (*spor.*).
- Sacchari-ægyptiaci* Br. et Cavr. (*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 416.
- Scleriæ* Rehm (16 622).
- Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 5 (*spor.*).
- silvatica* Sacc. et Speg. (2 603).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 404.
- var. *brasiliensis* Rehm (*).
- Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 12 (*spor.*).
- Simik-Lagerak* Speg. (9 1017).
- Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 14 (*spor.*).
- simplex* Starb. (*).
- Starbäck in Arkiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 10 (*fr.*).
- sphærosperma* Wint. (9 1027).
- Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 13 (*spor.*).
- sphærospora* Pat. (9 1029).
- Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 11 fig. 3 (*fr.*).
- stenospora* (Bk. et Br.) Sacc. (2 602).
- Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 9 fig. 51 (*fr.*) [*Dothidea*].

- subcircinans Speg. (11 369).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 8 (*spor.*).
subopaca Rehm (14 666).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 11 (*spor.*).
Taruma Speg. (9 1015).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 13 (*spor.*).
tenuissima Sacc. et Syd. (9 1009 et 14 673).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 3 (*spor.*) [*P. tenuis*].
thanatophora (Lév.) Sacc. (2 624).
Raciborski in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1906, tab. 30 fig. 2 (*hab.*) [*Ophio-*
dothis].
Timbo Rehm (14 669).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 1 (*spor.*).
Trifolii (Pers.) Fuck. (2 613 et 9 1020).
Clevenger in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 79 (pag. 163) fig. 1-4.
Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 8 fig. 6 (*hab.*,
path.).
Comes, Crittog., tab. 16 fig. 145 (*st. conid.*) [*Dothidea*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 40 (*hab.*).
Frank, Kampfbuch, pag. 244 (*etiam st. secund.*).
Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 425 fig. 169 (*hab.*).
Ulmi (Duv.) Fuck. (2 594).
Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 14.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 73 [*Dothidella*].
Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 200 fig. 1 [*Dothidea*].
Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 6 [*Dothidella*].
Letellier, Figur. Champ., tab. 656 fig. 3 [*Dothidea*].
Loudon, Encyclop., fig. 16467 [*id.*].
Sowerby, Col figur., tab. 374 fig. 3 [*Sphaeria ulmaria*].
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 6 (1904) tab. 2 fig. 5-6 (*fr.*) [*Dothidella*].
Voglino, Patol. veget., pag. 171 [*id.*].
Urbaniana Allesch. et Henn. (14 666).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 2 fig. 67 (*spor.*).
Usteriana Speg. (*).
Spegazzini in Revista Museo La Plata, 15 (1908) pag. 25.
valsispora Rehm (14 669).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 28 (*spor.*).
viridulo-cincta Rehm (14 670).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 fig. 5 (*spor.*).
viventis (Cke.) Sacc. (2 601).
Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 74 fig. 9 (*fr.*) [*Dothidea*].
Wittrockii (Erikss.) Sacc. (2 601).
? Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 33, tab. 12 [*Rhytisma Linnaeae*].
Xanthoxyli (Lév.) Cke. (2 435 et 9 1010).
Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 11 fig. 4 (*spor.*).
Species dubia.
Magnus in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 10 fig. 12 (*stroma juven.*).

PHYLLACTINIA Lév. (*Perisporiaceae*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 3.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 3.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Bataviae, tab. 1 fig. 3.
 antarctica Speg. (9 366 et 17 524).
 Neger in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 23 fig. 1 et 3-6 (*append.*) [*P. clavariformis*].
 Berberidis Palla (16 398).
 Palla in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 5 fig. 2 et 3-7 (*append. et mycel.*).
 Candollei Lév. (1 5).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 12 (*hab.*).
 Schweinitzii Lév. (1 6).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 13 (*hab.*).
 suffulta (Rebent.) Sacc. (1 5).
 Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 3 fig. 14 (*hab.*) [*Sclerotium*].
 Bessey, Erysiph., tab. 2 fig. 28-30 [*P. guttata*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3695-3696 [*Erysiphe guttata*].
 Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Sicil., 3, tab. 4 fig. 3 (*hab.*) [*Erys. vagans*].
 Bonorden in Botan. Zeit. 1857, tab. 4 fig. 4 (*etiam biol.*) [*Alphitomorpha guttata*].
 Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 59 (*hab.*) [*id.*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 11.
 Chevallier, Flore Paris, tab. 10 fig. 9 [*Erysiphe Fraxini*].
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 108 (*hab.*) [*P. guttata*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 646 fig. 313 (*id.*) [*id.*].
 Cooke, Rust etc., tab. 11 fig. 219-220 [*id.*].
 De Bary, Entw. Ascomyc., tab. 1 fig. 15 (*biol.*) [*Erys. guttata*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 11-12.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 351 tab. 73 fig. 9-12 (*et st. conid.*) [*Ph. corylea*].
 Doassans et Patouillard, Champ., n. 38 [*P. guttata*].
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 219-220 fig. 85-86 et pag. 231 fig. 95 (*hab.*) [*P. corylea*].
 Ehrenberg, Mycetogen., tab. 12 [*Erysibe orbicularis*].
 Ellis et Everhart, North Amer. Pyrenomyc., tab. 3.
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 465 fig. 97⁵ [*Ph. corylea*].
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 260 (*perith.*).
 Kirohner-Nepi, Malattie piante agrar., pag. 565.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 655 fig. 4 [*Erysiphe guttata*].
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 11 [*P. guttata*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 332 fig. 230 C-D.
 Massee, Plant Diseas., pag. 99.
 Nees, System, tab. 14 fig. 134 [*Erysibe*].
 Nees, System 2^o, tab. 5 fig. 1-2 [*E. orbicularis*] et fig. 3-5 [*E. guttata*].
 Neger in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 23 fig. 2 (*append. penicill.*).
 Neger in Flora, 88 (1901) tab. 17 fig. 14-16 (*anat.*); 90 (1902) pag. 241 (*stat. conid.*) [*P. corylea*].

- Neger in Kryptog. Flora Brandenburg, 7, pag. 127 fig. 15-20 (*hab. et st. conid.*) [*id.*].
- Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 228 fig. 299 [*P. guttata*].
- Palla in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 5 fig. 1 et 8-11 (*append. et mycel.*).
- Pollacei in Atti Ist. Bot. Pavia, 9 (extr. 1905) tab. 28 fig. 6.
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 205-206.
- Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 49 [*P. guttata*].
- Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 4 fig. 20 et pag. 526.
- Salmon in Journ. of Botany, 1899, tab. 402 (*etiam biol.*) [*P. corylea*].
- Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 9 fig. 163-175 [*id.*].
- Salmon in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 7 fig. 1-2 et 6-9; 3 (1905) tab. 13 (*stat. conid.*) [*id.*].
- Smith G. in Botan. Gazette, 29 (1900) tab. 12 fig. 28-33 (*haustor.*).
- Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 27 fig. b [*P. guttata*].
- Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 194 fig. 8-9 (*perith.*) [*P. corylea*].
- Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 197-198.
- Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 1 [*Erysiphe guttata*].
- Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 12 (1905) pag. 314-321 (*biol.*) [*P. corylea*].
- Voglino, Patol. veget., pag. 131.
- von Voith in Flora, 2 (1838) tab. 1 fig. 1-5 et 10 [*Erysiphe guttata*].
- Vuillemin in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 161 fig. 1-4 (*anat.*).
- Waters, Erysiph. Kansas, fig. 3.
- Westendorp in Bull. Acad. Belg. 18 (1851) tab. ad pag. 417, fig. 4 [*Erysiphe Marissalii*].
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 26.
- Revue Mycol. 22 (1900) tab. 202 fig. 19-22; 23 (1903) tab. 223 fig. 1-2 (*morph., anal.*) [*P. corylea*].
- var. *angulata* Salm. (*).
- Salmon in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 14 (*stat. conid.*) [*P. corylea* var. *a*].
- var. *rigida* Salm. (*).
- Salmon in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 15 fig. 2 (*stat. conid.*) [*P. corylea* var. *rigida*].
- var. *subspiralis* Salm. (*).
- Salmon in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 15 fig. 3 (*stat. conid.*) [*P. corylea* var. *subspiralis*].

PHYLLERITES (Fr.) Mesch. (? *Fungi fossiles*). (†)

Brandenburgi (Engelh.) Mesch. (11 659).

Engelhardt in Abhandl. Senckenberg. naturf. Gesell. 18 (1894) tab. 1 extr. fig. 2-3 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 8-9.

(†) Icones complures *Phylleritis* ab auctoribus variis exhibitae et a cl. Meschinellio mutuae vix ad *Phylleria* seu *Erinea* (acarocecidia) spectare videntur et formas vere mycetoideas verisimiliter sistunt. Hinc utile duximus icones predictas hic referre.

Callicomæ (Engelh.) Mesch. (10 807).

Engelhardt in Nova Acta Acad. Leop.-Carol. 48 (1885) tab. 8 fig. 13 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 2.

Crocoxyli (Engelh.) Mesch. (10 806).

Engelhardt in Nova Acta Acad. Leop.-Carol. 48 (1885) tab. 22 fig. 34 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 29 fig. 9.

ficcicola (Ettingsh.) Mesch. (10 808).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 19 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 7.

Friesii (Al. Br.) Mesch. (10 806).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 14 [*Phyllerium*].

Heer, Flora tert. Helvet. 1, tab. 2 fig. 3 [*id.*].

Ludwig in Palæontogr. 8 (1859) tab. 8 fig. 4 et 4 a [*id.*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 28 fig. 17 et 29 fig. 2-3.

inquinans (Sap.) Mesch. (10 806).

Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 7 (1888) tab. 1 fig. 1 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 29 fig. 8.

Kunzei (Al. Br.) Mesch. (10 806).

Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 38 (1876) tab. 18 fig. 13; 48 (1885) tab. 8 fig. 2-3 et tab. 20 fig. 18 [*Phyllerium*].

Heer, Flora tert. Helvet. 1, tab. 2 fig. 4 [*id.*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 29 fig. 5-7.

lignitum (Ettingsh.) Mesch. (10 807).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 1 fig. 1-2 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 29 fig. 10-11.

Palæo-Carpini (Ettingsh.) Mesch. (10 807).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 3 et 3 a [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 5.

Palæo-Cassiae (Ettingsh.) Mesch. (10 805).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 2 et 2 a [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 29 fig. 1.

Palæo-Lauri (Ettingsh.) Mesch. (10 806).

Ettingshausen, loc. cit., tab. 1 fig. 4 et 4 a [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 3.

Palæo-Myricæ (Ettingsh.) Mesch. (10 807).

Ettingshausen, loc. cit., tab. 1 fig. 1 [*Phyllerium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 1.

parschlugianus (Ettingsh.) Mesch. (10 807).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 1 fig. 9 [*Phyllerium*].

- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 4.
 priscus (Ettingsh.) Mesch. (10 808).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 57 (1890) tab. 1 fig. 12
 [Phyllerium].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 28 fig. 16.
Species indeterminatae.
 Goepfert, Die Tertiärflora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 19 [Erineum];
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 30 fig. 6.
 Stiehler in Palæontogr. * 5 (1855-58) tab. 10 fig. 6 [Erineum]; Meschinelli,
 Fung. fossil., tab. 30 fig. 1.

PHYLLERIUM Fr. — Cfr. *Phyllerites*.

PHYLLOEDIA Fr. (*Tuberculariaceae*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 9 (*schem.*).
 faginea (Lib.) Sacc. (4 661).
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 5 [Myxosporium].
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 463.
 punicea (Lib.) Sacc. (4 661).
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 4 [Myxosporium].

PHYLLOHENDERSONIA Tassi — Cfr. *Hendersonia*.

PHYLLOPORUS Quél. — Cfr. *Boletus* et *Gomphidius*.

PHYLLOSTICTA Pers. (*Sphaerioidaceae*) — Cfr. etiam *Ascochyta*, *Cicinnobolus*, *Contiathyrium*, *Leptothyrium*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).
 Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 1 (*id.*).
 acericola Cke. et Ell. (3 14 et 16 850 sub *Ph. minima*).
 Galloway in Unit. St. Depart. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1888, tab. 14
 et 15 fig. 1-3.
 Aceris Sacc. (3 14).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 1.
 æsculana Oud. (16 829).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 2 (*spor.*).
 Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 2 (*id.*).
 Agaves Maubl. (18 243).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 15 fig. 4.
 alnicola Massal. (10 117).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 4.
 Ampelopsidis Ell. et Mart. (*).
 Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Rep. Bot. Depart. 1896,
 pag. 411 (*hab., path.*).
 amphigena Almeida (18 224).
 D'Almeida in Revista Agronomica, 1 (1903) tab. 7 fig. 1-2.
 Anthrophylli Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 204 fig. 25.
 Apil Halst. (11 478).

- Halsted in New Jersey Agric. Exper. Stat., Bot. Rep. 1891, pag. 253-254.
Arbuti Desm. (3 23).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 2.
aricola Bubák (*).
 Bubák in Bull. Herb. Boissier, 1906, tab. 15 fig. 1-2.
Aristolochiæ Massal. (*).
 Massalongo in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) pag. 439 fig. II (*spor. germ.*).
Aristolochiæ Tassi — Cfr. *P. Tassiana*.
armenicola Farneti (16 831).
 Farneti in Atti Ist. Bot. Pavia, 7 (1902) tab. 16 fig. 16 et 19.
Armoraciæ Cke. (3 519 et *).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 103.
Asiminæ Ell. et Kell. (16 825).
 Ellis et Kellerman in Journ. of Mycol. 9 (1903) pag. 170 (*fr.*).
Asperulæ (Lasch?) D. Sacc. (*).
 Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent. 1897, tab. 5 fig. 6.
Atriplicis Desm. (3 54).
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 22 (*spor.*).
atro-zonata Voss (10 125).
 Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 5 fig. 4 (*spor.*).
Azedarachis Thüm. (3 30).
 Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 24 (*spor.*).
Badhamii Cke. (*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 13 fig. 1.
baldensis Massal. (10 126).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 7.
bataticola Ell. et Mart. (3 51 et 16 851 sub *P. Batatæ*).
 Halsted in New Jersey Agric. College Exper. Stat., Bull. 76 (1890) pag. 28.
Beltranii Penz. (3 13).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1153.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 30 fig. 4.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1153.
Berlesiana Sacc. (*).
 Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 4.
Betæ Oud. (3 54).
 Baldrati in L'Italia agric. 37 (1900) tab. 15 fig. 1 (*hab., path.*).
betulina Sacc. (3 32).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 25.
Bleticæ H. Zimm. (*).
 Zimmermann H. in Verhandl. naturf. Ver. Brünn, 47 (1909-1910) tab. 1 fig. 5 (*spor.*).
Bizzozzeriana Massal. (10 107).
 Massalongo in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) pag. 438 fig. I (*spor. germ.*).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 2.
 Istvanffy in Annal. Inst. centr. Ampélol. roy. Hongrois, 3, 3 (1905) tab. 13.
Bolleana Sacc. (3 15).
 Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 20 (*spor.*) [*P. Evonymi*].

- Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 19.
 Borszczowii Thüm. (3 10 et 10 105).
 Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 59 fig. 10 (*st. pycn. Sphaerellæ Jaczewskii*).
 bracteophila Ferrar. (18 223).
 Ferraris in Malpighia, 18 (1904) tab. 9 fig. 2.
 Brassicæ Curr. (3 38).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 367.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 95.
 Bupleuri (Fuck.) Sacc. (3 46).
 ? Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 35 fig. 8 [*Depazea*] (ex ic. *Ascochyta*).
 calaritana Br. et Cavr. (*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 390.
 campanulina Moesz (*).
 Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 9.
 Cannabis Kirchn. (3 50).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 31.
 Caricæ Massal. (10 120).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 3.
 caricicola Sacc. et Scalia (18 244).
 Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 18.
 carniolica Voss (10 122 et 16 850).
 Voss in Verhandl. zool.-bot. Gesell. Wien, 1884, tab. 1 fig. 8 (*spor.*).
 casinalbensis D. Sacc. (14 849).
 Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 13.
 Catalpæ Ell. et Mart. (10 122).
 Scribner in Un. St. Dep. of Agric., Report veget. Pathol. 1887, tab. 7 fig. 4-6.
 Celosiæ Thüm. (3 54).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 423.
 chænomelina Thüm. (3 5).
 Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 4 (*spor.*).
 Chærophylli Massal. (10 127).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 8.
 Chamæropis Pollacci (14 862).
 Pollacci in Atti Ist. Bot. Pavia, 5 (1899) tab. 3 fig. 9 et 12.
 Chenopodii Sacc. (3 55).
 Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Bull. 70 (1890) pag. 9-10.
 Cherimoliæ Alm. et S. Cam. (*).
 D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 4 (1906) tab. 1 fig. 6-7 [*P. Anonæ*].
 chlorospora Mac Alp. (18 229).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 35 fig. 163-164.
 cicerina Prill. et Delacr. (11 478).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 13 fig. 4.
 Cinchonæ Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 204 fig. 24.
 Cinnamomi Delacr. (*).

- Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) pag. 204.
 circumscissa Oke. (3 6).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 44 fig. 2 et tab. 46 fig. 1.
 Cobææ Tassi (14 859).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **1** (1897-98) tab. 9 fig. 4.
 coffeicola Delacr. (18 237).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **20** (1904) pag. 149 (tab. 9) fig. C 1-5.
 comoensis Delacr. (18 236).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **20** (1904) pag. 149 (tab. 9) fig. C 6-8.
 concentrica Sacc. var. lusitanica Alm. (18 280).
 D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. **1** (1903) tab. 1 fig. 16-19.
 Cookei Sacc. (3 180).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 4.
 Corni (Schw.) Starb. — Cfr. *Ph. Starbäckii*.
 cornicola DC. (3 21).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 29.
 cratægicola Sacc. (3 6).
 Potebnia in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 60 fig. 11.
 cruenta (Fr.) Kickx (3 58).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 7 (*spor.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 359 [*Depazea*].
 Curreyi Sacc. (3 60).
 Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 59 fig. 154 (*spor.*) [*Sphaeria Ali-smatis*].
 Cyclaminis Brun. (11 481).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **9** (1893) tab. 14 fig. 4.
 Cytisi Desm. (3 10).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 18 fig. 39.
 Dammaræ Pollacci (14 862).
 Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, **5** (1899) tab. 7 fig. 6, 7, 10.
 decidua Ferrar. (18 242).
 Ferraris in Malpighia, **18** (1904) tab. 9 fig. 3.
 desertorum Sacc. (14 847).
 Saccardo in Malpighia **10** (1897) tab. 5 fig. 7.
 destructiva Desm. (3 40).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 41.
 Dianthi West. (3 43).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 27.
 Dioscoreæ Oke. (3 58).
 Saccardo, Fungi Carolin., tab. 2 fig. 2.
 disciformis Penz. (3 12).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1154.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 30 fig. 5.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1154.
 divergens Sacc. (10 138).
 Saccardo in Malpighia, **5** (1891) tab. 20 fig. 14 (*fr.*).
 Donkelaeri West. (3 59).

- Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 14.
Dracænæ Griffon et Maubl. (*).
Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) tab. 27 fig. 4-5.
Draconis Berk. (3 60).
Cooke, Fung. Pests, tab. 15 fig. 25.
Eriobotryæ Thüm. (3 5).
Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 7 (spor.).
Erythroxyli Graziani (10 122).
Graziani in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 10 fig. 2.
Forsythiæ Sacc. (3 27).
Saccardo, Fungi ital., fig. 87.
fragaricola Desm. (3 40).
Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 38.
Frankiana Sacc. et Syd. (16 826).
Speschnew, Fungi transcaucas., tab. 1 fig. 17-20 [*Frankiella viticola*].
Speschnew in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) tab. 3 fig. 17-20 [*id.*].
fraxinicola (Curr.) Sacc. (3 21).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 148 (spor.) [*Sphaeria*].
fuliginosa Massal. (16 829).
Massalongo, Novit. Floræ mycol. Veron., tab. 1 fig. 3.
Gardeniæ Tassi (16 840).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 6 fig. 3.
glaucispora Delacr. (11 475).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 14 fig. 5.
goritiensis Sacc. (3 22).
Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 21 (spor.) [*Depazea Phillyreæ*].
hæmatocycla Berk. (3 61).
D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 2 (1904) tab. 2 fig. 3-4 [*Cryptosporium rhodocyclum*].
Halstedii Ell. et Ev. (10 114).
Potebnia in Arbeit. Naturf. Gesell. Univ. Charkow, 41 (1907) tab. 2 fig. 18-19 (*biol.*).
Potebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 2 fig. 18-19 (*id.*).
Hardenbergiæ Cke. et Mass. (10 103).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 272.
hedericola Dur. et Mont. (3 20).
Bischoff, Kryptog., fig. 8602 [*Sphaeria*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 10.
Diedicke in Centralbl. Bakter. 19 (1907) tab. 1 fig. 1-2.
helleborella Sacc. (3 37).
Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 1.
helleboricola Massal. (10 126).
Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 6.
— var. *Coptidis* Sacc. et Scalia (18 221).
Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 19.
Hesperidearum (Catt.) Penz. (3 12).

- Cattaneo in Archiv. Labor. Bot. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 22 fig. 1 et 2 c
[*Phoma*].
- Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 22 fig. 74-76.
- Penzig, Funghi agrum., fig. 1155.
- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 30 fig. 6.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 1155.
- hortorum Speg. (3 49).
- Halsted in New Jersey Agric. Exper. Stat., Bot. Rep. 1891, pag. 279; 1896
pag. 300.
- Voglino in Malpighia, 21 (1907) tab. 4 (*mycel., path.*) [*Ascochyta*].
- L' Italia agric. 45 (1908) tab. 7 [*id.*].
- Isopogonis Tassi (16 841).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 9 fig. 2.
- juglandina Sacc. (3 81).
- Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 46 fig. 4 d [*Depazea*].
- Juglandis (DC.) Sacc. (3 81).
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 12 fig. 1-3.
- kerquelensis Henn. (*).
- Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 14 (*fr.*).
- Labruscæ Thüm. (3 20).
- Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 10; Exsicc. n. 13 (*spor.*).
- Duggar, Fung. Diseas., pag. 257 fig. 111.
- Scribner, Fung. Diseas. Grape Vine, tab. 7 fig. c-e.
- Larpentæ Tassi (16 838).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1898) tab. 12 fig. 1.
- laurina Alm. (18 227).
- D' Almeida in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 2 fig. 1-3.
- Ligustri Sacc. (3 21).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 7.
- limbalis Pers. (3 24 et 10 113).
- Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 29 (*hab.*) [*Depazea Buxi*].
- Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 8.
- Liriodendri Thüm. (3 30).
- Bolle et Thümen, Funghi Litorale, 1, tab. 1 fig. 30 (*spor.*).
- longispora Mac Alp. (16 829).
- Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 22 fig. 77-78.
- Ludwigiae Peck (11 478).
- Peck, 44 Report (1891) tab. 4 fig. 22-23.
- maculicola Halst. (*).
- Duggar, Fung. Diseas., pag. 347 fig. 168 (*hab.*).
- maculiformis Sacc. (3 35).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 18.
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 355-356.
- Voglino, Patol. veget., pag. 146 fig. 167 et 169.
- Magnoliae Sacc. (3 25).
- Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 12 et 56.
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 19.

- Lindau in Engler, *Pflanzfam.* 1, 1** pag. 552 fig. 188 4-C.
Mahoniae Sacc. et Speg. (3 25).
Cooke, *Fung. Pests*, tab. 17 fig. 19.
Mali Prill. et Delacr. (10 109).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 20 fig. 8.
Mattiroliana (Sacc. et Mattir.) Mac Alp. (18 245).
Mac Alpine, *Fung. Diseas. stone-fruit Australia*, tab. 27 fig. 108-109.
marginalis Penz. (3 12).
Penzig, *Funghi agrum.*, fig. 1156.
Penzig, *Studi botan. Agrumi*, tab. 31 fig. 1.
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1156.
Medicaginis (Fuck.) Sacc. (3 42).
Comes, *Crittog.*, tab. 17 fig. 166 (*fr.*) [*Ascochyta*].
melanogena Sacc. (14 861).
Saccardo in Malpighia, 10 (1896) tab. 5 fig. 5.
mespilicola Rota-Rossi (*).
Rota-Rossi in Atti Istit. Botan. Pavia, 11 (1908) tab. 21 fig. 6-S.
mespilina Montem. (*).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 298.
Michauxioidis P. Magn. (18 237).
Magnus in Bull. Herb. Boissier, 1903, tab. 5 fig. 2-8 (*etiam stat. conid.*).
micrococcoides Penz. (3 12).
Penzig, *Funghi agrum.*, fig. 1157.
Penzig, *Studi botan. Agrumi*, tab. 31 fig. 2.
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1157.
Momordicæ Tassi (16 828).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 11 fig. 6.
Nandinae Tassi (16 825).
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 6 fig. 7.
Narcissi Aderh. (16 849).
Aderhold in Centralbl. Bakter. 6 (1900) tab. ad pag. 632-633, fig. 12 (*spor.*).
Nepenthacearum Tassi (16 838).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 11 fig. 7.
Nephelli Delacr. (*).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 203.
nigro-maculans Sacc. (14 863).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 35 (1896) tab. 4 fig. 5.
nuptialis Thüm. (3 9).
Cooke, *Fung. Pests*, tab. 17 fig. 14.
Opuntiae Sacc. et Speg. var. *microspora* Br. et Cavr. (10 124).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 118.
orobina Sacc. (3 42).
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 86 fig. 85 d.
Osmanthi Tassi (16 843).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 11 fig. 5.
osteospora Sacc. (3 34).
Saccardo, *Fungi Carolin.*, tab. 2 fig. 3.

- Berlese, Fungi moric., tab. 48 fig. 1-3.
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 1 fig. 5.
owariensis Maubl. (18 232).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 14 fig. 3.
Pæoniæ Sacc. et Speg. (3 37).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 11.
paleicola Henn. (*).
 Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 15 (*fr.*).
Paliuri (Lév.) Cke. (10 111).
 Léveillé in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 6 fig. 6 [*Dothidea*].
pallor (Berk.) Oud. (10 109).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 35.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 150 (*fr.*) [*Sphæria*].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 21 (*spor.*).
Persicæ Sacc. (3 8).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 88.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 23 fig. 68-69 et tab. 54 fig. 316.
phaseolina Sacc. (3 41).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 13 fig. 3-5.
Phillyreæ Sacc. (3 23).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 15.
Photiniæ Thüm. (3 7).
 Bolle et Thümen, Funghi Litorale, 1, tab. 1 fig. 5 (*spor.*).
Phyllo dendri Turconi (*).
 Turconi in Atti Istit. Botan. Pavia, 11 (1908) tab. 21 fig. 11-13.
pillispora Speschn. (18 226).
 Speschnew, Fungi parasit. transcasp., tab. 2 fig. 12-15.
pirina Sacc. (3 7).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 338.
Pisi West. (3 43).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 8 (*spor.*).
Platanoidis Sacc. (3 13).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1153.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 31 fig. 3.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1158.
primulicola Desm. (3 56).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 64.
propinqua Ferrar. et Sacc. (18 222).
 Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 1 fig. 3.
prunicola (Opiz?) Sacc. (3 4).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 141.
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 10.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 4 fig. 4-5, tab. 20 fig. 40-41, tab. 23 fig. 70-72, tab. 47 fig. 276-233, tab. 54 fig. 317-318 (*etiam biol.*).
 Massee, Plant Diseas., pag. 269.

- Vogolino, Funghi piante coltiv., tab. 8 fig. 6-9.
puccinospila Massal. (16 826).
Massalongo, Novit. Floræ mycol. Veron., tab. 2 fig. 4.
putrefaciens Shear (*).
Shear, Cranberry Diseas., tab. 5 fig. 10.
Renouana Sacc. et Roum. (3 60).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 43 fig. 17.
ribicola (Fr.) Sacc. (3 17).
? Berkeley in Annal. and Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 11 fig. 1 (*spor.*)
[*Depazea*].
? Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 153 (*id.*) [*Sphaeria*].
Rosæ Desm. (3 9).
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 36 fig. 1 *t, u* et fig. 3 *a*.
Rosarum Pass. (10 109).
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 13 et 84.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 352 fig. 133 *D* (*pycn. juven.*).
rosicola Massal. (16 830).
Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veron., tab. 2 fig. 6.
ruscicola Dur. et Mont. (3 58).
Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 18.
Sambuci Desm. (3 19).
Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 28 (*spor.*).
sanguinea Desm. (3 6).
Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 17.
scabiosa Mac Alp. (16 829).
Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 22 fig. 79-80.
sclerotialis Cocconi (14 865).
Cocconi in Mem. Accad. Scienze Ist. Bologna, ser. 5, 6 (1896) tab. 1 extr., fig. 1.
Setariæ Ferrar. (18 244).
Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 1 fig. 4.
sojæcola Massal. (16 833).
Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veron., tab. 2 fig. 5.
solitaria Ell. et Ev. (14 849).
Duggar, Fung. Diseas., pag. 346 fig. 167 (*hab.*).
soriformis Cke. et Mass. (10 121).
Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. New South Wales, 1897, tab. 2 fig. 15-17
(*etiam fr. conid.*).
Speschnewiana Sacc. et Syd. (16 827).
Speschnew in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) tab. 3 fig. 13-16 [*Ph. Ampelopsidis*].
Speschnew, Fungi paras. transcaucas., tab. 1 fig. 13-16 [*id.*].
Spinaciæ H. Zimm. (*).
Zimmermann H. in Verhandl. naturf. Vereines Brünn, 47 (1909-910) tab. 1
fig. 6 (*spor.*).
Stangeriæ H. Zimm. (*).
Zimmermann H. in Verhandl. naturf. Vereines Brünn, 47 (1909-910) tab. 1
fig. 1-3.

Starbäckii Sacc. et Syd. (11 478 et 14 865).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 24 (*hab.*) [*Ph. Corni*].

stenospora (Mac Alp.) Mac Alp. (18 233).

Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 1896, tab. 11 fig. 13-15 [*Phoma*].

Stephanotidis Grove (10 132).

Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 3 (*spor.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 15 fig. 24.

sterculiicola Trav. (18 222).

Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 190.

sycina Trav. (18 239).

Traverso in Malpighia, 17 (1903) pag. 192.

sycophila Thüm. (3 32).

Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 26 (*spor.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 269.

Comes, Crittog., tab. 17 fig. 165 (*spor.*).

Syringæ West. (3 22).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).

Tabaci Pass. (3 48).

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 22.

Tassiana Sacc. et Trav. (14 860 et *).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 167 fig. 5 [*Ph. Aristolochiæ*].

Theæ Speschn. (18 224).

Speschnew, Pilzparas. Teestrauches, tab. 3 fig. 1-4.

Theobromæ Alm. et S. Cam. (18 222).

D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 9 fig. 1-3.

tinea Sacc. (3 16).

Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 6.

tremniacensis Massal. (10 130).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 2 fig. 9.

Tristaniæ D. Sacc. (14 852).

Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 12.

Tweediana Penz. et Sacc. (3 28).

Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 4.

Uvariæ (Berk.) Sacc. (3 59).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 147 (*spor.*) [*Sphaeria*].

vindobonensis Thüm. (10 108).

Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 161 (*hab., pathol.*).

Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 46 fig. 1.

Violæ Desm. (3 38).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 391.

Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 17.

viridi-tingens Ferrar. (18 233).

Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 10 fig. 5.

viticola Sacc. et Speg. (3 19).

Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 23.

Delacroix, Flore mycol. Saone-et-Loire, tab. 2 fig. 2.

viticola Thüm. — Cfr. *Ph. Vulpinæ*.

Vitis (? Fuock.) Sacc. (3 20).

Mac Alpine, Addit. Fungi Vine Australia, tab. 8 fig. 60 (*spor.*).

Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 22.

vulgaris Desm. (3 18).

? Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 56 [*Ph. Lonicerae*].

— var. *Cerasi* Sacc. (3 19).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 15 fig. 3-4 (*fr.*).

Vulpinae Allesch. (3 20 et *).

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 5 fig. 17; Exsicc. n. 7 (*spor.*) [*Ph. viticola*].

Wigandiae Thüm. (3 57).

Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 1 (*spor.*).

Species indeterminata.

Selby in Ohio Agric. Exper. Stat., Bull. 79 (1897) pag. 116 fig. 4 (in *Pruno*).

PHYLLOSTICTELLA Tassi — Cfr. *Coniothyrium*.

PHYLLOSTICTITES (Pers.) Trav. (*Fungi fossiles*).

Saporta in Revue génér. Botan. 1890, pag. 284 fig. 61 [*Phyllosticta sp.*].

PHYMATIUM Chev. — Cfr. *Elaphomyces*.

PHYMATOSPHERIA Pass. (*Myriangiaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 2 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 2 fig. 11.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 2 fig. 11.

abyssinica Pass. (1 72 et 8 847).

Passerini in Nuovo Giorn. Botan. ital. 7 (1875) tab. 5 fig. 11.

PHYMATOSTROMA Corda — Cfr. *Pactilia*.

PHYMATOTRICHUM Bon. (*Mucedinaceae*) — Cfr. etiam *Botryosporium* et *Botrytis*.

baccarum Oud. (16 1033).

Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, pag. 392-393.

PHYSALACRIA Peck (*Clavariaceae*).

andina Pat. (*).

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 50.

inflata Peck (6 759).

Peck in Bull. Torrey Botan. Club, 1882, tab. 9 fig. 1-5.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 181 fig. 71 O (*hab.*).

Lloyd, Mycol. Notes, Old Species, ser. 1 (1908) pag. 5 (*id.*).

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 26 fig. 13.

orinocensis Pat. et Gaill. (9 256).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 13 fig. 2.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 181 fig. 71 P-Q (*hab.*).

PHYSALOSPORA Niessl (*Sphaeriaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 3.

- Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 3.
Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 3.
abietina Delacr. (9 594).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 16 fig. 3-5.
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) pag. 169 [*Botryosphaeria*].
Acænae Henn. (*).
Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 4 (fr.)
alpina Speg. (1 486).
Spegazzini in Roumeg. in Revue Mycol. 2 (1880) tab. 5 fig. C.
ampelina Hazsl. (14 520).
Hazslinszky, Sphaeriace. Hungar., tab. 7 fig. 30.
antarctica Henn. (*).
Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 5 (fr.).
apiculata (Kalechbr.) Sacc. (9 592).
Kalchbrenner in Mathem. Termész. Közlem. 5 (1867) tab. 3 fig. 2 [*Sphaeria*].
Astragali (Lasch) Sacc. (1 487).
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 12 fig. 160 (fr.)
[*Leptosphaeria*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 603.
atro-maculans Sacc. et Trott. (16 461).
Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1899, tab. C fig. 3.
atro-puncta Starb. (16 462).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 102 (fr.).
aurantia Ell. et Ev. (*).
Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 27 fig. 1-6.
baccæ Cavr. (9 593).
Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 1 (1888) tab. 3 fig. 12-14.
Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 72 fig. 12-14.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 291 tab. 62 fig. 1-5 (etiam
fr. pycn.) [*Guignardia*].
Jaczewski in Zeitschr. für Pflanzenkr. 10 (1900) pag. 264 (fr.) [*id.*].
Bidwelli (Ell.) Sacc. (1 441).
Berlese, Parass. veget., pag. 112 et 157-160 (fr.).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 107 et 108 [*Læstadia*].
Clinton in Connecticut Agr. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 17 fig. a (hab.,
path.) [*Guignardia*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 13 fig. 9 (et. fr. pycnid.) [*id.*].
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 133; 19 (1903) pag. 131
(stat. conid.) [*id.*].
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 39 (etiam st. pycnid.) [*id.*].
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 40-41 fig. 1-20 (etiam biol.) [*id.*].
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 281 tab. 60 et pag. 285
tab. 61 (*id.*) [*id.*].
Ducomet, Recherch. développ. Champ., tab. 2 [*id.*].
Ferraris, I Parassiti veget., p. 357 fig. 69 (et. stat. pycn.) [*Guignardia*].
Jaczewski in Zeitschr. für Pflanzenkr. 10 (1900) pag. 259 (fr.) [*Guignardia*].
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 467, 493, 597 [*id.*].

- Linhart et Mezey, Szölöb, tab. 8 et pag. 150-155 (*et. st. secund.*) [*Guignardia*].
 Nicholson, Dietionn. Hortie. 5, pag. 489 fig. 499-500 [*Phoma*].
 Peglion, Fillossera ecc., pag. 241-242 (*hab., pathol.*) [*Guignardia*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 288-298 (*et. biol.*) [*id.*].
 Prunet in Revue génér. Botan. 1898, tab. 21 (*path., schem.*) [*id.*].
 Ráthay in Zeitschr. für Pflanzenkr. 1 (1891) pag. 307-312 (*et. stat. secund.*) [*Læstadia*].
 Scribner in Botan. Gazette, 1886, tab. 9 (*id.*).
 Scribner, Fung. Diseas. Grape Vine, pag. 32; tab. 3 et 4 fig. 20-24.
 Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 170-172 et pag. 188 fig. 93 [*Guignardia et Læstadia*].
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 245 fig. 5-7, pag. 251 fig. 2 [*Guignardia*].
 Viala, Malad. Vigne, pag. 176-189 et tab. 4 (*etiam st. secund.*) [*id.*].
 Viala et Ravaz, Black Rot, tab. un. et fig. 1-8 (*id.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 139-141 (*id.*) [*Guignardia ampeliciida*].
 bifrons Starb. (17 584).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 3, tab. 2 fig. 40-42.
 borealis Sacc. et Scalia (17 579).
 Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 4 fig. 4.
 Callunæ (De Not.) Sacc. (1 447).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 100 [*Sphærella*].
 camptospora Sacc. (14 522).
 Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 35 (1896) tab. 3 fig. 1.
 Cattleyæ Maubl. et Lasnier (17 585).
 Maublanc et Lasnier in Bull. Soc. Mycol. France, 20 (1904) pag. 173 (tab. 12) fig. 1-11.
 Cecropiæ Rehm (16 460).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 41 (*spor.*).
 Citharexylî Rehm (*).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 42 (*spor.*).
 Citri-Aurantii Rehm (16 458).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 47 (*spor.*).
 citricola Penz. (1 438).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1142.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 26 fig. 1.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1142.
 Coccobolæ Rehm (16 459).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 45 (*spor.*).
 Corallinarum (Crn.) Sacc. (1 448).
 Crouan, Flor. Finist., tab. suppl., fig. 22 [*Sphæria*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 343.
 Corni (Sacc.) Sacc. (1 434).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 182 [*Botryosphæria*].
 craticola Weg. (11 291).
 Wegelin in Mittell. Thurg. Naturf. Gesell. 11 (1894) tab. 1 fig. 1-4.
 depressa (Berk.) Sacc. (1 444).
 Berkeley, Cryptog. antarct. Voyage, tab. 68 fig. 5 [*Sphæria*].

Elasticæ Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 191 fig. 18 I.
entaxia (Cke. et Ell.) Sacc. (1 443).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 14 (fr.) [*Sphæria*].
eriestega (Cke. et Ell.) Sacc. (1 443).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 2 (fr.) [*Sphæria*].
erratica (Cke. et Ell.) Sacc. (1 442).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 35 (fr.) [*Sphæria*].
euganea Sacc. (1 436).

Saccardo, Fungi ital., fig. 601.

fallaciosa Sacc. (1 438).

Saccardo, Fungi ital., fig. 602.

Festucæ (Lib.) Sacc. (1 434).

Bagnis, Micol. romana, Cent. I, tab. 2 fig. 1 [*Sphæria sancta*].

Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 8 fig. 111 [*Sphærella*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 430 fig. 267 B-D.

Saccardo, Fungi ital., fig. 600.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 406.

Forsteroniæ Rehm (16 461).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 40 (spor.).

fusispora Sacc. et Roum. (9 595).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 39 fig. 2.

gregaria Sacc. (1 435).

Saccardo, Fungi ital., fig. 432.

Johnson in Proc. roy. Dublin Soc., n. s., 10 (1904) tab. 13-15 (et. stat. pyenid.).

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 26 fig. 2.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (spor.).

Hibisci Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 191 fig. 18 III.

hyalospora (Ces.) Sacc. (1 439).

Cesati in Hedwigia, 2 (1859) tab. 2 fig. 11 (fr.) [*Sphæria*].

hyperborea Bäuml. (16 459).

Bäumler in Annal. K. K. naturh. Hofmus. Wien, 13 (1898) tab. 16 fig. 2.
inanis (Schw.) Starb. (1 417).

Berkeley et Curtis, Exotic Fungi, tab. 25 fig. 13 (fr.) [*Sphæria*].

Laburni (Bon.) Sacc.

Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 23 [*Carlta*].

Lagunculariæ Rehm (16 460).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 44 (spor.).

Lapageriæ Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 34, n. 60.

Lardizabalæ Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 34, n. 61.

Ludwigii (Cke.) Sacc. (1 446).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 19 (fr.) [*Sphæria*].

Magnaghii Trav. (*).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 394.

- Miconiæ (Duby) Sacc. (1 447).
 Duby, Cryptog. novell. Bahia, tab. 1 fig. 1 [*Sphæria*].
 Mimosaceæ Rehm (16 457).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 37 (*spor.*).
 minutula Sacc. et Speg. (1 437).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 354.
 Morindæ Koord. (*).
 Koordes, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 191 fig. 18 II.
 Moutoni Sacc. et Syd. (16 462).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 7 (*spor.*) [*P. palustris*].
 nebulosa (Pers.) Malbr. (9 594).
 Malbranche et Letendre, Champ. Normandie, 4, tab. 1 fig. 8 (*fr.*).
 nubilosa (Awd.) Sacc. (1 448).
 Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 12 fig. 159 (*fr.*) [*Leptosphaeria*].
 olivascens Rehm (16 461).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 39 (*spor.*).
 palustris Mout. — Cfr. *P. Moutoni*.
 Panici Rehm (16 462).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 48 (*spor.*).
 perversa Rehm var. *Uleana* Rehm (16 460).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 46 (*spor.*).
 phomatoides (Mont.) Sacc. (1 440).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 7 (*fr.*) [*Ascospora*].
 Phormii Schröt. (11 292).
 Kratz in Hedwigia, 46 (1906) pag. 21 (*veget.*).
 Phyllodiæ Oke. et Mass. (9 593).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 230.
 Pittospori Alm. et S. Cam. (17 532).
 D'Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 10 fig. 5-7.
 populina Maubl. (*).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 20 fig. 1-7.
 protuberans (Fuck.) Sacc. (1 440).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 12 (*fr.*) [*Sphæria*].
 ?psoromoides (Borr.) Wint. (9 600).
 Borrer in Engl. Botanik, Suppl., tab. 2612 fig. 1 [*Verrucaria*].
 pustulata (Sacc.) Sacc. (1 435).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 137 [*Botryosphaeria*].
 Sacchari (Bk. et Br.) Sacc. (9 599).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 Ser., Bot., 2 (1836) tab. 29 fig. 36-39 (*etiam fr. conid.*) [*Sphæria*].
 Salicis (Fuck.) Sacc. (1 439).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 16 (*fr., etiam pycnid.*) [*Sphæria*].
 Solidaginis (Fr.) Malbr. (9 593).
 Malbranche et Letendre, Champ. Normandie, 4, tab. 1 fig. 6 (*fr.*).
 Tabebuizæ Rehm (16 459).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 43 (*spor.*).

telephina Mout. (16 457).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 2 (*spor.*).

thyoidea (Oke. et Ell.) Sacc. (1 445).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 19 (*fr.*) [*Sphaeria*].
tjucensis Rehm (16 459).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 39 (*spor.*).

Vanillæ Zimm. (17 585).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 479 fig. 8.
varians Starb. (17 584).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 3, tab. 2 fig. 43-46.

Veselskyi (Awd.) Sacc. (1 448).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 5-6, tab. 12 fig. 157
(*fr.*) [*Leptosphaeria*].

Wildemaniana Sacc. (14 522).

Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 35 (1896) tab. 3 fig. 2.

Woroninii Farn. et Montem. (16 458).

Farneti e Montemartini in Atti Istit. Bot. Pavia, 7 (1902) tab. 1 (*etiam stat. secund.*).

PHYSALOSPORELLA Speg. (*Sphaeriaceae*).

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 35, n. 61.

PHYSARELLA Peck (*Myxomycetaceae*) — Cfr. etiam *Tilmadoche*. lusitanica Torr. (*).

Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 12 et 12 a (*hab.*).

mirabilis Peck (7 352).

Peck in Bull. Torrey Botan. Club, 1882, tab. 24 fig. 1-7.

Peck in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 29 fig. 5.

Lister, Mycetozoa, tab. 25 fig. B et pag. 28 fig. 13.

Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 8 fig. 4.

Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 42 fig. 5.

PHYSARINA Höhn. (*Myxomycetaceae*).

echinocephala Höhn. (*).

v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 432 fig. 33.

PHYSARUM Pers. (*Myxomycetaceae*) — Cfr. etiam *Badhamia*, *Chondrioderma*, *Cienkowskia*, *Craterium*, *Cytidium*, *Diderma*, *Didymium*, *Lampro-* *derma*, *Tilmadoche*.

Baillon, Dictionn. 3, pag. 563 fig. 2 (*hab.*).

Torrend, Myxomyc., tab. 8 fig. 13-15 (*capill.*).

Zopf, Pilzthiere, pag. 91 fig. 36 L-M (*sclerot., anal.*).

affine Rost. (7 348).

? Flora Danica, fasc. 13 (1778) tab. 776 fig. 2 [*Trichia nivea*].

albicans Peck (7 348).

Peck, 30 Report (1876) tab. 2 fig. 5-8.

antiades (Bull.) Fr. (7 349).

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 368 fig. 2 (*hab.*) [*Sphaerocarpus*].
 bogoriense Racib. (16 820).
 Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 13 (*plasmod.*).
 Braunianum De By. (7 341).
 Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 309 fig. 3.
 cæspitosum Schw. (7 350).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 13 fig. 52 [*Leocarpus*].
 calidris Lister (10 84).
 Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 308 fig. 2.
 Lister, Mycetozoa, tab. 14 fig. B.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 23 fig. 65-67.
 capense Rost. (7 344).
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 6 fig. 92 (*capill.*).
 Cooke, Myxomyc., fig. 92 (*id.*).
 Carlylei Massee (10 84).
 Massee, Myxogast., tab. 10 fig. 240-241.
 cerebrinum Massee (11 462).
 Massee, Myxogast., tab. 11 fig. 275 (*hab.*).
 chlorinum Cke. (7 348).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 86 fig. 10.
 cinereum (Batsch) Pers. (7 344).
 Batsch, Elenchus, tab. 29 fig. 169 (*hab.*) [*Lycoperdon*].
 Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 4 fig. 5 (*hab. capill.*).
 Chevallier, Essai Hypoxyl. lichen., tab. 3 fig. 1 (*hab.*)
 Cooke, Myxomyc., fig. 71, 72, 85.
 De Bary, Mycetoz., tab. 1 fig. 4-5 (*hab.*) [*P. plumbeum*].
 Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1980 fig. 2 [*P. violaceum*].
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 29.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 710 fig. 2 [*Didymium*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 18 fig. A.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 4.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 9 fig. 4.
 Massee, Myxogast., tab. 3 fig. 71-73.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 96 fig. 9 [*Mucilago crustacea, colore plumbeo*].
 Nees, System, tab. 9 fig. 107 (*hab.*).
 Nees, System 2°, tab. 9 fig. 1-2 (*id.*) [*Didymium*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 14 [*id.*].
 Raunkiaer, Myxomyc. Danicæ, tab. 4 fig. 9 (*capill.*).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 10 fig. 302-303.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 71, 72, 85.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 419 [*P. plumbeum*].
 Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 4 (*hab.*).
 Wulff in Zeitschr. für Pflanzenkr. 16 (1906) tab. 9.
 — var. ovoideum Sacc. (7 344).
 Lippert in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1896, tab. 4 fig. 1-6 a (*biol.*).

- citrinum* Schum. — Ofr. *Cytidium c.*
columbinum Mac Bride (11 463).
Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 11 fig. 2.
Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1893) tab. 11 fig. 2.
compactum (Wing.) List. (*).
Lister, Mycetozoa, tab. 10 fig. B.
Massee, Myxogast., tab. 9 fig. 223-225 [*Lepidoderma stellatum*].
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 8 (*hab.*).
compressum Alb. et Schw. (7 337).
Berlese, Fungi moric., tab. 70 fig. 10-14.
Cooke, Myxomyc., fig. 80-82 (*veget.*) [*P. nephroideum*].
Lister, Mycetozoa, tab. 16 fig. A-B.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 2 et tab. 15 fig. 2 [*P. nephroideum*].
Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 80-82 (*hab., capill.*) [*id.*].
conglomeratum (Fr.) Rost. (7 342).
Cooke, Myxomyc., fig. 90; fig. 79 [var. *minutum*]; fig. 73 [var. *nephroideum*].
Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1979 fig. 1 [*Diderma minutum*] et fig. 2 [*D. granulatum*]; tab. 1980 fig. 1 [*Polyangium umbrinum*].
Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 9 fig. 2 b (*hab.*) [*Diderma ochraceum*].
Jacquin, Miscell. 1, tab. 8 (*id.*) [*Lycoperdon luteum*].
Lamarek, Encyclop., tab. 889 fig. IV, 2 (*id.*) [*Diderma ochraceum*].
Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 309 fig. 1.
Lister, Mycetozoa, tab. 20 fig. B.
Massee, Myxogast., tab. 8 fig. 210-212 et tab. 11 fig. 284-286.
? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 95, I, fig. 4 (*hab.*) [*Mucor minimus cespitosus candidus*].
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 4 [*Carcerina*].
Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 90; fig. 79 [var. *minutum*]; fig. 73 [var. *nephroideum*].
contextum Pers. (7 342).
Persoon, Icones Fungor., tab. 23 fig. 1 (*hab.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3624 (*id.*) [*Diderma*].
Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 39 [*id.*].
Lister, Mycetozoa, tab. 20 fig. A.
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 9 fig. 3.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 3.
Massee, Myxogast., tab. 11 fig. 276-278.
Nees, System 2°, tab. 9 fig. 1-3. [*Diderma*].
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 3 [*id.*].
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 3 (*hab.*).
Diderma Rost. (7 338).
Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 309 fig. 2.
Lister, Mycetozoa, tab. 22 fig. A.
didermoides (Ach.) Rost. (7 338).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 17 (1876) tab. 9 fig. 2 [*Arcyria congesta*].
Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 4 fig. 3 (*hab. capill.*).

- Cooke, Myxomyc., fig. 74 et 87 (*veget.*).
 Flora Danica, fasc. 33 (1832) tab. 1973 fig. 1 [*Diderma oblongum*]; fasc. 35 (1832) tab. 2085 fig. 2 [*Dictydium*].
 Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 386 fig. 5 (*spor.*).
 Lister, Mycetozoa, tab. 19 fig. 4.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 9 fig. 1.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 1.
 Massee, Myxogast., tab. 3 fig. 82-84.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 176.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 74 et 87.
 — var. *lividum* Lister (16 820).
 Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 386 fig. 4 (*spor.*).
echinosporum List. (16 821).
 Lister in Journ. of Botany, 1899, tab. 398 fig. 1.
ellipsosporum Rost. (7 344).
 Lister in Journ. of Botany, 1899, tab. 398 fig. 2-3 [*Fuligo*].
 Lister, Mycetoz., tab. 24 fig. B [*id.*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 10 fig. 3.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 10 fig. 3.
 Massee, Myxogast., tab. 9 fig. 214 (*spor.*).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 15 fig. 68 [*Fuligo cinerea*].
 Torrend, Myxomyc., tab. 8 fig. 17 a (*æthal.*) [*Fuligo*].
fimetarium Schum. (7 350).
 Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2095 fig. 3.
flavicomum Berk. (7 345).
 Cooke, Myxomyc., fig. 83 et 88 [*P. Berkeleyi*].
 Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 385 fig. 3 [*id.*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 12 fig. B [*id.*].
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 15 fig. 3.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 83 et 88 [*P. Berkeleyi*].
 Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 7 (*hab.*).
flavum Fr. (7 343).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3686 [*Cirrholus*].
 Corda, Anleit., tab. C fig. 29³² [*id.*].
 Martius, Decas plantar. mycetoid., tab. 46 fig. 10 [*id.*].
 Massee, Myxogast., tab. 9 fig. 215 (*hab.*).
 Nees, System 2^o. tab. 9 fig. 1-3 [*Cirrholus*].
globuliferum (Bull.) Rost. — Cfr. *Cytidium globuliferum*.
granulatum Balf. (7 348).
 Massee, Myxogast., tab. 3 fig. 68-70.
imitans Racib. (7 343).
 Raciborski, Sluzowce, tab. 4 fig. 3 (*capill.*).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 14 fig. 62.
inæquale Peck (7 349).
 Lister, Mycetoz., tab. 22 fig. B.
leucophæum Fr. (7 345 et 18 210).

- Bischoff, Kryptog., fig. 3619 [*P. albipes*] et fig. 3620 [*P. conglobatum*] (*hab.*).
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 407 fig. 3 (*id.*) [*Sphaerocarpus albus*].
 Chrzaszcz in Centralbl. Bakter. 8 (1902) tab. ad pag. 440-441 (*etiam biol.*).
 Cooke, Myxomyc., fig. 77-78 et 89.
 De Bary, Mycetoz., tab. 1 fig. 1-3 [*P. albipes*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 469 (*veget.*).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 40 [*P. conglobatum*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 710 fig. 3 [*id.*].
 Lindner, Betriebskontr., pag. 62 fig. 1-21, pag. 108 fig. 49, pag. 147 fig. 79 q.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 9 fig. 2.
 Massee, Myxogast., tab. 3 fig. 63-66.
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 14 fig. 59 [*P. connexum*].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 6 (1892-94) tab. 1 fig. 1-4.
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 15 [*P. albipes*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 2 fig. 11³ (*hab.*) [*P. striatum*].
 Rosen in Cohn, Beitr. 6, 2 (1892) tab. 2 fig. 2 (*cytol.*).
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 77-78 et 89.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 418 [*P. albipes*].
 — var. *violascens* Rost. (7 345).
 Massee, Myxogast., tab. 4 fig. 96 (*hab.*).
leucopus (Link) Rost. (7 343).
 Bischoff, Kryptog., fig. 8618 (*hab.*) [*P. bullatum*].
 Cienkowski in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 17 fig. 7-9; tab. 18 fig. 1-7, 10-11; tab. 20 fig. 1-8; tab. 21 fig. 12-16 (*etiam biol.*) [*Didymium*].
 De Bary, Mycetoz., tab. 1 fig. 6 (*hab.*) [*id.*].
 De Bary in Zeitschr. wiss. Zool. 10 (1859) tab. 6 fig. 10 [*id.*].
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 2, tab. 22 [*P. bullatum*].
 Lister Mycetozoa, tab. 6 fig. 4.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 9 fig. 7.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 7.
 Massee, Myxogast., tab. 3 fig. 60-62.
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 17 [*P. bullatum*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 413 (*hab.*) [*Didymium*].
 Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 3 fig. F (*plasmod.*) [*Didymium granulosum*].
 Schneider, Botan. Wörterb., pag. 476 fig. E (*id.*) [*id.*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 9 fig. 4 F (*id.*) [*id.*].
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan., Introd., tab. 2 fig. 1 (*plasmod.*) [*Didymium*].
 Van Tieghem, Botan. 1, pag. 19 fig. 9, pag. 460 fig. 313; 2, pag. 1053-1054 fig. 652 A, B, D et fig. 653.
luteo-album List. (18 209).
 Lister in Journ. of Botany, 1904, tab. 459 fig. 2.
luteolum Peck (7 347).
 Peck, 30 Report (1876) tab. 2 fig. 15-18.
maculatum Mac Bride (11 463).

- Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1893) tab. 10 fig. 1.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 14 fig. 6.
Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 10 fig. 1.
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 12 a (*spor.*).
melleum Massee (*).
Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 4 (*hab.*).
mucoroides Schilb. (14 831).
Schilberszky in Botan. Centralbl. 66 (1896) tab. 1.
murinum Lister (*).
Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 385 fig. 4 [var. *aeneum*].
Lister, Mycetozoa, tab. 7 fig. B.
muscorum (A. et S.) Berl. (7 346).
Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 7 fig. 1 (*hab.*) [*Fuligo*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3670-3671 et 3687 [*Reticularia*].
Jahn in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 13 fig. 3-4 (*hab.*) [*Fuligo gyrosa*].
Link, Observat. 1, tab. 2 fig. 37 [*Lignydium griseo-flavum*].
Lister in Journ. of Botany, 1902, tab. 438 fig. 2 [*P. gyrosum*].
Nees, System, tab. 8 fig. 93 [*Lignydium griseo-flavum*].
Nees, System 2°, tab. 8 fig. 1-2 [*id.*].
Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 28 et tab. 8 fig. 17 (*plasmod.*) [*P. gyrosum*].
Newtoni Mac Bride (11 463).
Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1893) tab. 11 fig. 1.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 14 fig. 5 (*hab.*).
Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 11 fig. 1.
Lister, Mycetozoa, tab. 17 fig. B.
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 2 (*hab.*).
nicaraguense Mac Bride (11 463).
Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1893) tab. 10 fig. 2.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 15 fig. 7.
Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 10 fig. 2.
Lister, Mycetozoa, tab. 17 fig. A [*P. compressum*].
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 5 (*hab.*).
nucleatum Rea (*).
Lister, Mycetozoa, tab. 13 fig. B.
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 15 (*hab. capill.*).
oblutum Mac Bride (11 462).
Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1893) tab. 11 fig. 3.
Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 11 fig. 3.
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 9 fig. 5 [*P. auriscalpium*].
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 3 fig. 7 et tab. 14 fig. 3 [*id.*].
Cooke, Myxomyc., fig. 253-254 [*id.*].
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 19 (*hab.*) [*id.*].
obrusseum (Bk. et Curt.) Rost. (7 346).
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 14 fig. 50.
ornatum Peck (7 351) — Cfr. *P. oblatum* p. p.
pallidum Lister (*).
Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 385 fig. 1.

penetrans Rex (*).

Lister, Mycetozoa, tab. 14 fig. 4.

Mac Bride, Slime Moulds, tab. 15 fig. 6 (*hab.*).

Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 16 et tab. 9 fig. 11 (*hab.*).

Phillipsii Balf. (7 349).

Massee, Myxogast., tab. 3 fig. 77-78.

polycepalum Schw. (7 352).

Mac Bride, Slime Moulds, tab. 8 fig. 2 [*Tilmadoche*].

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 14 fig. 60.

Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 7 a (*hab.*).

polymorphum (Mont.) Rost. (7 346).

Lister, Mycetozoa, tab. 13 fig. A.

psittacinum Ditm. (7 341).

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 4, tab. 62.

Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 5 fig. 4 (*hab. capill.*).

Cooke, Myxomyc., fig. 75-76 (*hab.*).

Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 308 fig. 1.

Lister, Mycetozoa, tab. 11 fig. B.

Massee, Myxogast., tab. 12 fig. 290-291.

Nees, System 2°, tab. 9 fig. 8-10.

Prowazek in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1904, pag. 297 (*cytol.*).

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 16.

Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 75-76 (*hab.*).

pulchripes Peck (7 349).

Lister, Mycetozoa, tab. 7 fig. A.

Massee, Myxogast., tab. 9 fig. 234-235 [*P. Ravenelii*].

Readeri Mass. (11 462).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 35 fig. 359.

relatum Morg. (14 332).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist., 19 (1896) tab. 14 fig. 63.

reticulatum Berl. (7 350).

Mac Bride, Slime Moulds, tab. 15 fig. 1 [*P. atrum*].

Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].

roseum Bk. et Br. (7 346).

Lister, Mycetozoa, tab. 11 fig. A.

rubiginosum Fr. (7 341).

Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 308 fig. 3.

Lister, Mycetozoa, tab. 23 fig. A.

— var. auriscalpium Oke. (18 210).

Cooke, Myxomyc., fig. 253-254.

Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 4 fig. 1 (*hab. capill.*) [*Badhamia citrinella*].

Lister, Mycetozoa, tab. 23 fig. B.

scyphoides Oke. et Balf. (10 85).

Massee in Journ. of Mycology, 5 (1889) tab. 14 fig. 7.

Massee, Myxogast., tab. 9 fig. 231 (*hab.*).

serpula Morg. (14 332).

- Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 15 fig. 65.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 6.
 Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 28 (*plasmod.*).
sinuosum (Bull.) Rost. (7 347).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 446 fig. 3 (*hab.*) [*Reticularia*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3623 [*Angioridium*].
 Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 4 fig. 4 (*hab. capill.*) [*P. bivalve*].
 Cooke, Handb. 1, pag. 391 fig. 128 (*hab.*) [*Angioridium*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 91 (*sporang. sect.*).
 Corda, Anleit., tab. C fig. 28¹⁻⁴ [*Angioridium*].
 Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 310 [*id.*].
 Lindley, Veget. Kingd., pag. 29 fig. 8 (*hab.*) [*id.*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 19 fig. B [*P. bivalve*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 8 fig. 6 (*hab.*).
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 8 fig. 6 (*id.*).
 Massee, Myxogast., tab. 12 fig. 292-293 (*id.*).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 13 fig. 49 [*Angioridium*].
 Nees, System 2^o, tab. 9 fig. 1-5 [*id.*].
 Persoon, Observat. 1, tab. 3 fig. 2-3 [*cum varr. subreniformis, cordata et orbicularis*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 6 [*Angioridium*].
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 5 fig. 91 (*anat.*).
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 32 fig. 19 D (*hab.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 6 [*Reticularia*].
 Zopf, Pilzthiere, pag. 57 fig. 25 A (*plasmod.*).
straminipes Lister (16 820).
 Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 386 fig. 2.
sulphureum A. et S. (7 343).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 6 fig. 1 (*hab.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3613 (*id.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, fig. 18.
 Sturgis in Botan. Gazette, 1898, tab. 20 fig. 5-8.
tenerum Rex (10 84).
 Lister, Mycetozoa, tab. 10 fig. A.
 Massee, Myxogast., tab. 8 fig. 196 (*hab.*).
tropicale Mac Bride (16 821).
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 15 fig. 4.
variabile Rex (*).
 Lister, Mycetozoa, tab. 9 fig. A.
 — var. *sessile* Lister (*).
 Lister in Journ. of Botany, 1898, tab. 385 fig. 2.
virescens Ditm. (7 341).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 4, tab. 61.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 23⁹⁻¹⁰.
 Lister, Mycetozoa, tab. 21 fig. A.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 8 fig. 7 [*P. Ditmari*].

- Mac Bride, Slime Moulds, tab. 8 fig. 7.
Massee, Myxogast., tab. 11 fig. 279-283.
Nees, System 2°, tab. 9 fig. 5-7.
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 17 (*hab.*).
— var. *lateritium* Bk. et Br. (7 342).
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 19 (1896) tab. 14 fig. 61.
— var. *nitens* List. (*).
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 9 fig. 5.
Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 18 (*hab.*).
— var. *obscurum* Lister (*).
Lister, Mycetozoa, tab. 21 fig. B.

Species indeterminatae vel dubiae.

- Bolton, Hist. Fung., tab. 93 fig. 3 [*Clathrus flavus*]; tab. 94 fig. 2 [*Cl. olivaceus*]; tab. 120 fig. 2 [*Sphaeria glauca*] (*hab.*).
Massee, Myxogast., tab. 8 fig. 67 (*hab.*) [*P. leucopus* × *leucophæum*].

PHYSMATOMYCES Rehm (*Bulgariaceae*).

melioloides Rehm (16 770).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 12 (*fr.*).

PHYSODERMA Wallr. (*Chytridiaceae*) — Cfr. etiam *Entyloma*, *Edomyces*, *Uredo*, *Urophlyctis*.

leproides (Trab. et Sacc.) Lagerh. — Cfr. *Urophlyctis leproides*.
maculare Wallr. (7 317).

Constantineanu in Revue génér. Botan. 1901, pag. 384.

De Bary et Woronin, Beitr. 1, tab. 2 fig. 13.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).

Menyanthis De By. (7 318).

De Bary, Brandpilze, tab. 2 fig. 2 (*spor.*).

De Bary et Woronin, Beitr. 1, tab. 2 fig. 1-7 (*etiam biol.*).

Büsgen in Cohn, Beitr. 4 (1837) tab. 15 fig. 23 [*Cladochytrium*].

Clinton in Botan. Gazette, 33 (1902) tab. 3 fig. 21-24 [*id.*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 133 fig. a-b [*id.*].

Lüdi in Hedwigia, 40, tab. 1 fig. 8-13 et tab. 2 fig. 1-7 (*etiam biol.*) [*id.*].

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 81 fig. 62.

PHYSOMITRA Boud. — Cfr. *Gyromitra* et *Helvella*.

PHYSOMYCES Harz (*Mucoraceae*).

heterosporus Harz (9 338).

Harz in Botan. Centralbl. 1890, tab. 1.

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 120 [*Monascus*].

PHYSONEMA Bon. — Cfr. *Melampsora* et *Puccinia*.

PHYSOSPORA Fr. (*Mucedinaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).

albida Höhn. (*) — Cfr. etiam *Nematogonium album*.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 737.

elegans Cavr. (10 550).

Cavara in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 88 bis, fig. 4.

Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 2 (1892) tab. 22 fig. 1.

elegans Morg. — Cfr. *P. Morganii*.

Morganii Sacc. et Trav. (14 1049 et *).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 23 [*P. elegans*].

rubiginosa Fr. (4 89).

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 117.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1^{***} pag. 438 fig. 227 J.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 233.

Saccardo, Fungi ital., fig. 719.

spiralis Penz. et Sacc. (18 522).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 67 fig. 2.

PHYTOPHTHORA De By. (*Peronosporaceæ*).

Cactorum (Leb. et Cohn) Schröt. (7 238).

Lebert et Cohn in Cohn, Beitr. 1 (1870) pag. 53-54 (*fr.*) [*Peronospora*].

Berlese, Parass. veget., pag. 61 [*P. omnivora*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 277.

Bubák in Zeitschr. für Pflanzenkr. 20 (1910) pag. 253-259 fig. 1-2 et tab. 4 [*for. Piri*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 22 [*P. omnivora*].

De Bary in Botan. Zeit. 1881, tab. 5 fig. 33-41 (*etiam biol.*) [*id.*].

De Bary et Woronin, Beitr. 4, tab. 3 fig. 9-27 (*id.*) [*id.*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 18 fig. 13 a - 13 d [*id.*].

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 87 tab. 10 fig. 9-12.

Ferraris, I parassiti veget., pag. 155 fig. 20 [*P. omnivora*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 411 (*fr.*) [*id.*].

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 109 fig. 44 n. 1 [*id.*].

Hartig, Untersuch. 1, tab. 3 (*etiam biol.*) [*P. Fagi*].

Hartig, Baumkrankh., tab. 1 (*id.*) [*P. omnivora*].

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 512 fig. 116 [*id.*].

Klebahn, Khrankh. des Flieders, pag. 67-72 fig. 43-45 [*id.*].

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 1 fig. 1-3 [*id.*].

Massee, Plant Diseases, pag. 67 (*hab.*) [*id.*].

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 33-37 [*id.*].

Solla, Fitopatol., tab. 3 (*etiam biol.*) [*id.*].

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 7 fig. 3 [*id.*].

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 126 fig. 3 (*fr.*).

Tubenf, Pflanzenkr., pag. 138-140 [*P. omnivora*].

v. Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 7 (*fr. sex.*) [*id.*].

Voglino, Patol. veget., pag. 81-82 fig. 70-73.

infestans (Mont.) De By. (7 237).

Appel, Beisp. Unters. Pflanzenkr., pag. 8 fig. 6.

Bagnis in Atti Accad. Lincei, ser. 2, 2 (1875) tab. 1 fig. 6 et tab. 2 fig. 12' (*zoosp. germ.*) [*Peronospora*].

- Berkeley in Journ. Hort. Soc. **1** (1846) tab. 1-4 fig. 1-9 (*etiam path.*) [*Botrytis*].
- Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 7 a (*st. conid.*) [*Peronospora*].
- Berlese, Parass. veget., pag. 57-59.
- Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 7.
- Berlese, Icones Fung., Phycomyc., tab. 8.
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 26.
- Büsgen in Botan. Zeit. 1893, tab. 3 fig. 17, 18, 21 (*germin.*).
- Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, **4** (1882) tab. 11 et 12 (*etiam biol.*).
- Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, **5** (1888) tab. 5 fig. 21.
- Cavara, Funghi manger., pag. 10 (*fr.*).
- Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 22 fig. d et tab. 23 fig. a-b; 1904, tab. 32-37; 1905, tab. 23-25 (*hab., path.*).
- Comes, Crittog., tab. 2 fig. 4 (*fr. conid.*) [*Peronospora*].
- Cooke, Rust etc., tab. 14 fig. 264 (*id.*) [*id.*].
- Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 118 (*id.*).
- Cornu, Phylloxera, **2**, tab. 5 fig. 1-4 (*id.*).
- Dangeard in Botaniste, **2** (1890) tab. 7 fig. 22 (*cytol.*).
- De Bary in Annal. Sc. Nat., sér. 4, **13** (1860) tab. 13 fig. 1-9 (*germ. conid.*); **20** (1863) tab. 5-6 (*fr., biol.*) [*Peronospora*].
- De Bary, Kartoffelkrankh. 1861, fig. 1-11 [*id.*].
- De Bary in Journ. of Botany, 1876, pag. 107 fig. 3 et pag. 108 fig. 4 (*stat. conid.*).
- De Bary, Vergl. Morphol., pag. 49, pag. 88, pag. 116 fig. 53, pag. 143 fig. 64-65, pag. 391 fig. 164 b (*id.*).
- De Bary et Woronin, Beitr. **2**, tab. 8 fig. 1-9 (*biol. st. conid.*) [*Peronospora*].
- Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **19** (1903) pag. 360-361 (*mycel.*).
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 14 (*stat. conid.*).
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 18 fig. 10-12.
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 87 tab. 10 fig. 5-8.
- Duggar, Fung. Diseas., pag. 166-170 fig. 60-63.
- Eidam, Mycol., pag. 96 (*fr. conid.*) [*Peronospora*].
- Ferraris, I parassiti veget., pag. 161 fig. 21.
- Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 411.
- Flügge, Microrg., pag. 42 fig. 4 (*fr. conid. et zoosp.*) [*Peronospora*].
- Frank, Krankh. der Pflanzen, **2**, pag. 56-58.
- Frank, Kampfz., pag. 12, tab. 15 fig. 2-4 et pag. 188, 192.
- Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 99 fig. 39; pag. 109 fig. 44 2; pag. 332-333 fig. 166-167 (*hab., path.*).
- Fresenius in Flora, 1847, tab. 1 fig. 7 (*fr.*) [*Botrytis*].
- Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1888, tab. 1-2.
- Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Farmers' Bull. **15** (1894) pag. 4; **91** (1899) pag. 7 (*hab., pathol.*).
- Hoffmann in Pringsh. Jahrb. **2** (1860) tab. 29 fig. 23 (*germ. spor.*) [*Peronospora*].

- Tachelli, Crittogame, pag. 24 fig. 2 [*Peronospora*].
 Karslen, Abbild., fig. 46 (*etiam biol.*) [*id.*].
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 1 et tab. 2 fig. 1-3.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 200 et pag. 511 fig. 115.
 Kolaczek, Lehrb. d. Botan. 1856, pag. 439 fig. 7.
 Kühn, Krankh. d. Kulturgew., tab. 7 fig. 1-2 (*fr. conid.*). [*Peronospora*].
 Lafar, Handb. 2, pag. 344-345 (*etiam biol.*).
 Lindau in Naturw. Wochenschr., Berlin, 1892, pag. 333 fig. 17 (*conid. germin.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 18 (*fr. conid.*).
 Luerseen, System der Botan., pag. 75 fig. 19 b-g (*biol. stat. conid.*).
 Mac Alpine in Annales Mycol. 8 (1910) tab. 2 fig. 1-8.
 Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) tab. 10 fig. 14-16 (*mycel.*).
 Marchal, Malad. Gembloux, 1900, pag. 2 (*pathol.*).
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 7 fig. 121-126.
 Massee, Plant Diseases., pag. 63.
 Mercklin in Bull. Soc. Nat. Moscou, 1856, tab. 1 extr.
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 17 fig. 17 D (*fr. conid.*).
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 103 fig. 140-141.
 Ersted, System, pag. 86 fig. 46-47 et pag. 88 fig. 49 (*st. conid., etiam germ.*) [*Peronospora*].
 Plowright in Garden. Chron. 1876, pag. 241 fig. 54 (*mycel. et oosp.*) [*id.*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 38-40.
 Regel in Gartenflora, 1854, tab. 87 fig. 5-10 [*Botrytis*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 9 C-E et tab. 7 fig. 194 (*fr. conid.*) [*Peronospora*].
 Rostowzew in Flora, 92 (1903) tab. 13 fig. 5 et 7 (*id.*).
 Schacht, Kartoffelkrankh., tab. 6 fig. 5-11.
 Schneider, Botan. Wörterb., pag. 532 fig. 239 A (*conid. germin.*).
 Schröter in Engler, Pflanzenfam. 1, 1, pag. 43 fig. 24 et pag. 113 fig. 97.
 Sidney in Ann. Meet. R. Agric. Soc. 1849, tab. 7 fig. 14 [*Botrytis*].
 Smith in Grevillea, 5 (1876) tab. 70-73 (*biol.*).
 Smith in Journ. of Botany, 1875, pag. 339-342.
 Smith, Diseases., pag. 284-293, 305-308, 333 (*etiam biol.*) [*Peronospora*].
 Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 4 (*fr. conid.*).
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 7 fig. 4 5, 7-9.
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 7 et 25.
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3^a edit., 2, pag. 126 fig. 4, 5, 7-9.
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 243 fig. 237 [*Peronospora*].
 Starbäck in Sommarkurserna i Uppsala, 1895, pag. 11 extr. (*fr. conid.*).
 Strasburger, Lehrb., pag. 304 fig. 300.
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 142.
 Unger in Botan. Zeit. 1847, tab. 6 fig. 1-6 [*Peronospora trifurcata*].
 van Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 8 (*fr. conid.*).
 van Tieghem, Botan. 2, pag. 1033 fig. 671 H (*zoosp. germin.*).
 Voglino, Funghi piante coltiv., tab. 7.
 Voglino in L'Italia agric. 32 (1895) tab. 24 fig. 4-6.
 Voglino, Patol. veget., pag. 83-84 fig. 74-75 et tab. 2 fig. 3-9.

- Willkomm, Wunder d. Mikrosk. 1856, pag. 88 fig. 41 [*Peronospora*].
Phaseoli Thaxt. (9 341).
Thaxter in Ann. Rep. Connecticut Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 3 fig. 29-37.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 351.
Clinton in Connectic. Agr. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 8 fig. 12 et
tab. 13 fig. 6; 1905, pag. 285 et tab. 20-22.
Syringæ Klebh. (*).
Klebahn, Krankh. des Flieders, pag. 28-30 fig. 24-27; pag. 40-66 fig. 31-42.
Species indeterminata.
Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 141 fig. 12 et pag. 142
fig. 13-14 (*st. conid.*) [*affinis P. Cactorum*].
- PICHIA Hans. (*Saccharomycetaceæ*).
farinosa Lindn. (*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 296 fig. 10.
- PICOA Vitt. (*Tuberaceæ*) — Cfr. etiam *Leucangium*.
Juniperi Vitt. (8 899).
Vittadini, Monogr. Tuberae., tab. 2 fig. 8 et tab. 5 fig. 4.
Corda, Icones, 6, tab. 10 fig. 98.
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 313 fig. 222 D-G.
Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 71.
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 24 fig. 12-21.
Nees, System 2°, tab. 13 fig. 1-4.
- PICROMYCES Battarra — Cfr. *Collybia*.
- PIERSONIA Harkn. (*Tuberaceæ*).
alveolata Harkn. (16 812).
Harkness, Californ. Hypog., tab. 44 fig. 20 (*fr.*).
Revue Mycol. 22 (1900) tab. 205 (ex err. 206) fig. 26-30 (*id.*).
scabrosa Harkn. (16 812).
Harkness, Californ. Hypog., tab. 44 fig. 21.
Species indeterminata.
Fischer in Botan. Zeit. 66 (1903) tab. 6 fig. 5-10 (*anat.*).
- PIGGOTIA Bk. et Br. (*Leptostromataceæ*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 16 (*schem.*).
astroidea Bk. et Br. (3 637).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 5
fig. 1 (*fr.*).
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 318 et 345.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 395.
Cooke, Handb. 1, pag. 440 fig. 165.
Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 13.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 388 fig. 202 J-M.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1492.
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 6 (1904) tab. 2 fig. 1-6 (*etiam biol. et st.*
ascoph.).

Fraxini Bk. et Curt. (3 637).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 425.
substellata Cke. (10 417).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 36 fig. 371.

PILACRE Fr. (? *Stilbaceæ*; ? *Tremellaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 8 (*schem.*).
divisa Berk. (4 580).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 31 fig. 324 (*hab.*).
faginea (Fr.) Berk. et Br. (4 580).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 11
fig. 5 (*fr.*).

Cooke, Handb. 2, pag. 625 (*hab.*).

Corde, Icones, 6, tab. 9 fig. 95 [*Botryochæte*].

Costantin in Revue génér. Botan. 1889, pag. 218 fig. 19 A.

Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1809 fig. 2 [*Cribraria onygena*].

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 17 [*Ecchyna*].

Persoon, Observat. 2, tab. 6 fig. 9 [*Onygena decorticata*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 16.

Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 7 fig. 1-2 [*Ecchyna*].

Revue Mycol. 7 (1885) tab. 50 fig. 11; 15 (1893) tab. 136 fig. 7 [*Ecchyna*]
(*fr.*).

Friesii Weinm. (4 581).

Patouillard, Tab. anal., fig. 595.

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 15.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).

Petersii Bk. et Curt. (4 580).

Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 1-3 (*etiam biol.*).

Istvanfi in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 51 (*cytol.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 87 fig. 57 F-J.

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 48 fig. 1-3.

Möller, Protobasidiomyc., tab. 1 fig. 4 (*hab.*).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 17.

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 12 fig. 5-6.

van Tavel, Morphol., pag. 121 fig. 4, pag. 136, pag. 141, pag. 173 fig. 4,
pag. 194 (*fr.*).

PILACRE Weinm. — Cfr. *Roesleria*.

PILACRELLA Schröt. (? *Tremellaceæ*).

delectans Möll. (14 246).

Möller, Protobasidiomyc., tab. 5 fig. 18-33 (*et. biol.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 87 fig. 57 A-E.

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 163 fig. 1-12.

PILAIRA Van Tiegh. (*Mucoraceæ*).

anomala (Ces.) Schröt. (7 188).

Bainier, Mucor., tab. 1 fig. 16-18 (*fr.*) [*P. Cesatii*].

Brefeld, Untersuch. 1 (1872) tab. 1 fig. 25-26; 4 (1881) tab. 4 fig. 18 et 23-28 pr. p. [*Pilobolus anomalus*].

Coemans, Monogr. Pilobol., tab. 2 fig. E (fr.) [*Ascophora Cesatii*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 255.

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 6 (fr.) [*P. Cesatii*].

Grove, Pilobol., tab. 6 fig. 7-8 [*id.*].

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 1 fig. 1-5.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 129 fig. 114 A.

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 5 et 14-24 [*P. Cesatii*].

dimidiata Grove (7 189).

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 7 (fr.).

Grove, Pilobol., tab. 6 fig. 10.

Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 4 fig. 18 et 23-28 pr. p. [*Pilobolus anomalus*].

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 7 fig. 131 (*sporang. et conid.*).

nigrescens Van Tiegh. (7 189).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 25-28.

? Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 1 [*Hydrophora tenella*].

Grove, Pilobol., tab. 6 fig. 9.

? Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 222 [*Hydrophora tenella*].

PILEOLARIA Berk. et Rav. — Cfr. *Uromyces*.

PILGERIELLA Henn. (*Sphæriaceæ*).

perisporioides Henn. (16 464).

Hennings in Hedwigia, 39 (1900), Beibl., pag. (138).

PILIDIUM Kunze (*Excipulaceæ*) — Cfr. etiam *Leptothyrium*.

dryophyllum Cda. (*).

Corda, Anleit., tab. F fig. 60 11-13.

Eucleæ (Kalchbr. et Oke.) Sacc. (3 689).

Cooke in Grevillea, 9 (1880) tab. 135 fig. 2 [*Protostegia*].

fuliginosum (Fr.) Auersw. (3 689).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).

hemisphæricum Cda. (*).

Corda, Anleit., tab. F fig. 60 14-16.

PILIGENA Fl. Dan. — Cfr. *Onygena*.

PILOBOLUS Tode (*Mucoraceæ*) — Cfr. etiam *Pilaira*.

Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) tab. 7 fig. 3 (*cytol.*).

Borzianus Morini (*).

Morini in Mem. Accad. Sci. Ist. Bologna, ser. 6, 3 (1905) tab. 1 extr., fig. 3-10 (*etiam biol.*).

— var. *geminatus* Morini (*).

Morini in Mem. Accad. Sci. Ist. Bologna, ser. 6, 6 (1909) tab. 1 extr., fig. 6-8.

crystallinus (Wigger) Tode (7 185).

Bischoff, Kryptog., fig. 3724.

- Bolton, Hist. Fung., tab. 133 fig. 1 [*Mucor urceolatus*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 480 fig. 1 [*id.*].
 ? Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 4 fig. 15.
 Carnoy in Bull. Soc. Bot. Belg. 1870, tab. 1 fig. 5 (*cytol.*).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 27.
 Coemans in Bull. Acad. roy. Belg., 2 sér., 8 (1859) tab. ad pag. 216 (*etiam biol.*).
 Coemans, Monogr. Pilobolus, tab. 2 fig. 1-20.
 Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 32.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 25 1-2.
 Dickson, Plant. cryptog., tab. 3 fig. 6 (*hab.*) [*Mucor urceolatus*].
 Falek in Cohn, Beitr. 9 (1904) tab. 6 fig. 5 sin. (*id.*).
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 259.
 Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1080.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 37-38 fig. 16-17.
 Gilkinet, Mém. polymorph. Champ., tab. 1 fig. 2 (*spor. germ.*).
 Grove, Pilobol., tab. 4 fig. 16 (*spor.*).
 Klein in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1870, tab. 9 fig. 1-9 et 15-16.
 Kerner, Vita delle Piante, 2, pag. 741 fig. 1-2.
 Lévillé in Mém. Soc. Linn. Paris, 1825, tab. 5 fig. 1.
 Lindner, Betriebskontr., pag. 145 fig. C et pag. 321 fig. e et k (*hab., schem.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16349.
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 4 fig. 57-58.
 Nees, System, tab. 6 fig. 81.
 Nees, System 2°, tab. 5 fig. 1-12.
 Oersted, System, pag. 80 (*hab.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 393.
 Persoon, Observat. 1, tab. 4 fig. 3 c et 9-11.
 Purton, Midland Flora, 1, tab. 31 [*P. urceolatus*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (*spor.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 447.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 129 fig. 114 B² (*zygosp.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 300 [*Mucor urceolatus*].
 Tode in Schrift. Berlin. Gesell. naturf. Freunde, 5 (1784) tab. 1 (*hab.*).
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 4-5 (*fr.*).
 Zopf in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 52 (1888) tab. 22 fig. 1-19.
 Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237 et 238 fig. I³, II³, III³ (ex Palla).
 exiguus Bain. (7 187).
 Bainier, Mucor., tab. 2 fig. 17-18.
 Bainier in Annal. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 5 fig. 5-6.
 Grove, Pilobol., tab. 6 fig. 3.
 heterosporus Palla (*).
 Palla in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1900, tab. 10.
 Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237-238 fig. I⁶, II⁶, III⁶, IV⁶ (ex Palla).
 Kleinii Van Tiegh. (7 185).
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 6-10.
 Bainier, Mucor., tab. 2 fig. 14-15.

- Boudier, *Icones mycol.*, 3.
 Brefeld, *Untersuch.* 4 (1881) tab. 4 fig. 15 [*P. crystallinus*].
 Chelchowski, *Fungi fmic. polonici*, tab. 11 fig. 5.
 Currey in *Journ. Linn. Soc.* 1 (1857) tab. 2 [*P. roridus*].
 Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 259.
 Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 113 fig. 46.
 Grove, *Pilobol.*, tab. 4 fig. 1-8 et 10-13.
 Grove in *Journ. of Botany*, 1884, tab. 245 fig. 4 (*spor.*).
 Klein in *Pringsh. Jahrb.* 8 (1872) tab. 23-27 fig. 1-52 et ? tab. 29-30 (*et. biol.*) [*P. crystallinus*].
 Lafar, *Handb.* 4, pag. 456 fig. 2 (*hab.*).
 Schröter in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 129 fig. 114 B¹.
Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237-238 fig. I⁵, II⁵, III⁵, IV⁵ g, V (ex Palla).
 — var. *sphaerosporus* Grove — Cfr. *P. lentiger* var. *macrosporus*.
lentiger Oda. (7 188).
 Corda, *Icones*, 1, tab. 6 fig. 286.
 Corda, *Anleit.*, tab. C fig. 25³⁻⁵ [*Pycnopodium*].
 Bonorden, *Handb.*, tab. 10 fig. 203 [*P. crystallinus*].
 Brefeld, *Untersuch.* 4 (1881) tab. 3 et tab. 4 fig. 11-14 (*et. biol.*) [*P. Oedipus*].
 — var. *macrosporus* Berl. et De Toni (7 188).
 Grove in *Journ. of Botany*, 1884, tab. 245 fig. 5 [*P. Kleinii* var. *sphaerosporus*].
 Grove, *Pilobol.*, tab. 4 fig. 9 (*spor.*) [*id.*].
 Klein in *Pringsh. Jahrb.* 8 (1872) tab. 26 fig. 46 et 48, tab. 27 fig. 49-50 [*P. crystallinus*].
Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237 et 238 fig. I⁷, II⁷, III⁷, IV⁷ [*P. sphaerosporus*] (ex Palla).
longipes Van Tiegh. (7 185).
 Van Tieghem in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 11-15.
 Bainier, *Mucor.*, tab. 2 fig. 11-13.
 Brefeld, *Untersuch.* 4 (1883) tab. 4 fig. 17 [*P. roridus*].
 Grove, *Pilobol.*, tab. 6 fig. 1.
Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237-238 fig. I⁴, II⁴, III⁴ (ex Palla).
Morinii Sacc. (17 505).
 Morini in *Mem. Accad. Sci. Ist. Bologna*, ser. 5, 8 (1900) tab. 1 extr. [sine nomine]; ser. 6, 3 (1905) tab. 1 extr., fig. 1-2.
nanus Van Tiegh. (7 186).
 Van Tieghem in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 16-22.
 Grove, *Pilobol.*, tab. 6 fig. 2.
Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237-238 fig. I¹, II¹, III¹, VI (ex Palla).
Oedipus Mont. (7 186).
 Montagne in *Ann. Soc. Linn. Lyon*, 1836, tab. 1.
 Bainier, *Mucorin.*, tab. 2 fig. 1-10.
 Coemans, *Monogr. Pilobol.*, tab. 1 et 1 bis (*etiam biol.*) et ? tab. 2 fig. 1-20 [*P. crystallinus*].
 Coemans in *Bull. Acad. roy. Belg.*, 2 sér., 16 (1863) tab. ad pag. 76 (*fr. variae*).

- Cohn in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 15, 1 (1851) tab. 51-52 [*P. crystallinus*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 77 (*schem.*).
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 2 fig. 17 (*cytol.*).
 Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 3 (*spor.*).
 Grove, Pilobol., tab. 4 fig. 14-15.
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 10 fig. 1 *a-b* et 2 (*biol.*).
 Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237-238 fig. I 8, II 8, III 8 (ex Palla).
 ? *pestis-bovinæ* Hallier (7 188).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 200 *b* (*fr.*).
roridus (Bolt.) Pers. (7 185).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 132 fig. 4 (*hab.*) [*Mucor*].
 Bainier, Mucor., tab. 2 fig. 16 (*id.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3725.
 Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 4 fig. 16 et 19-22; 8 (1889) tab. 12 fig. 1-6 (*biol., morph.*) [*P. microsporus*].
 Coemans, Monogr. Pilobol., tab. 2 fig. B (*hab.*).
 Cooke, Handb. 2, pag. 633 (*sporang.*).
 ? Currey in Journ. Linn. Soc. 1 (1857) tab. 2.
 Grove, Pilobol., tab. 6 fig. 4-6.
 Klein in Pringsh. Jahrb. 8 (1872) tab. 27-28 fig. 53-67 [*P. microsporus*].
 Klein in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1870, tab. 9 fig. 10-16 [*id.*].
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 151 (*mycel., sporang., teratol.*).
 Lévillé in Mém. Soc. Linn. Paris, 1825, tab. 5 fig. II.
 Plukenet, Phytogr., tab. 116 fig. 7 [*Fungus virginianus*].
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 1 et fig. 7-13.
 Revue Mycol. 26 (1904) tab. 237 et 238 fig. I 2, II 2, III 2 (ex Palla).
Species indeterminata.
 Guilliermond in Revue génér. Botan. 1908, pag. 364 fig. 1-2 (*cytol. fr.*).

PILOCRATERA Henn. (*Pezizaceæ*).

- Afzelli (Fr.) Sacc. et Trav. (8 161, sub *Trichoscypha*).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 12 fig. 30 (*hab.*) [*Peziza*].
discifera (Hazzl.) Sacc. et Trav. (8 163, sub *Trichoscypha*).
 Hazzlinszky in Verhandl. zool.-botan. Gesell. Wien, 1887, tab. 3 fig. 2 [*Cra-
terium disciferum*].
Engleriana Henn. (11 398, sub *Trichoscypha*).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 6 fig. 9.
Hindsii (Berk.) Henn. (8 161, sub *Trichoscypha*).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 15 fig. 4 [*Peziza*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 27 fig. 3 (*fr.*) [*id.*].
 Cooke, Mycogr., fig. 200 [*id.*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 153 [*Trichoscypha*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 195 fig. 155 *F-G*.
insititia (Bk. et Curt.) Sacc. et Trav. (8 161, sub *Trichoscypha*).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 5 fig. 21 (*fr.*) [*Pe-
ziza*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 44 fig. 227 (*id.*) [*id.*].

- Cooke, Mycogr., fig. 201 [*Peziza*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. **31** (1897) tab. 16 fig. 26-27 [*id.*].
 Notarisiana (Bagnis) Sacc. et Trav. (**8** 162, sub *Trichoscypha*).
 Bagnis, Micol. romana, Cent. I, tab. 1 fig. 4 [*Peziza*].
 subfloccosa (Hazsl.) Sacc. et Trav. (*).
 Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 5 fig. 29 [*Plectania*].
 sulcipes (Berk.) Sacc. et Trav. (**8** 164, sub *Trichoscypha*).
 Cooke, Mycogr., fig. 199 [*Peziza*].
 tricholoma (Mont.) Henn. (**8** 160, sub *Trichoscypha*).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **2** (1834) tab. 4 fig. 2 [*Peziza*].
 Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 27 fig. 4 [*Peziza tr.*] et fig. 12 [*P. Hystryæ*] (*fr.*).
 Cooke, Mycogr., fig. 202 [*Peziza*].
 Ferdinandsen et Winge in Bot. Tidsskr. **30** (1910) pag. 218 fig. 4.
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 195 fig. 155 C-E.
 — var. *celebica* Henn. (*).
 Hennings, Fungi Monsun. **1**, tab. 1 fig. 19.
 viridi-rubescens (Bagnis) Sacc. et Trav. (**8** 162, sub *Trichoscypha*).
 Bagnis, Micol. romana, Cent. I, tab. 1 fig. 3 [*Peziza*].

PILOSACE (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*).

algeriensis (Fr.) Quél. (**5** 1011).

Lanzi, Funghi Prov. Roma, fasc. 8, tab. 9.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 67 fig. 3.

Massee, Brit. Fung. Flora, **1**, pag. 351 fig. 6-7.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 175 fig. 43 et tab. 4 fig. 34 (*schem.*).

— var. *macrospora* Sacc. (**5** 1011).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 618 [*P. algeriensis*].

eximia (Peck) Sacc. (**5** 1012).

Hard, Mushrooms, pag. 319 fig. 259.

Phoenix (Fr.) Sacc. (**5** 1012).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 73 fig. 1 (*hab.*) [*Fungus stercorarius*...].

PIMINA Grove (*Dematiaceæ*).

parasitica Grove (**16** 1054).

Pim in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1897-98, tab. 1.

PIONNOTES Fr. (*Tuberculariaceæ*).

Lamotte, Flore mycol. Belg., **2** Suppl., tab. 10 (*schem.*).

Betæ (Desm.) Sacc. (**4** 726).

Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 1, **19** (1830) tab. 18 fig. 2 [*Fusisporium*].

Massee, Brit. Fung. Flora, **3**, pag. 442 fig. 27 [*Fusarium*].

Massee in Bull. Kew, 1906, pag. 50.

Biasoletiana (Cda.) Sacc. (**4** 725) — Cfr. etiam *Hypomyces Biasolettianus*.

Corda, Icones, **2**, tab. 8 fig. 14 [*Fusarium*].

Berlese, Fungi moric., tab. 69 fig. 9-12.

Pirotta in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, **2-3** (1879) tab. 13 fig. 4 (*conid.*) [*Fusisporium*].

- Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 4 fig. 3 (*fr.*) [*id.*].
 Revue Mycol. 26 (1904) tab. 239 fig. 19-25.
- Cesatii (Thüm.) Sacc. (4 726).
- Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 1 fig. 9 (*fr.*) [*Fusarium*].
 Gabotto in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 12 (1905) pag. 493.
- rhizophila (Cda.) Sacc. (4 727).
- Corde, Icones, 2, tab. 8 fig. 15 [*Fusarium*].
- sanguinea (Fr.) Sacc. (4 726).
- ? Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 439 [*Fusarium*].
- uda (Berk.) Sacc. (4 726).
- Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 14 fig. 28 [*Fusisporium*].
- PIPTOCEPHALIS** De Bary (*Mucoraceæ*).
- arrhiza Van Tiegh. et Le Monn. (7 226).
- Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 110-111.
- Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) pag. 345-347 et tab. 7 fig. 8 (*cytol.*).
- cylindrospora Bain. (7 227).
- Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 5 fig. 15-17.
- Bainier, Mucor., tab. 10 fig. 8.
- Freseniana De Bary et Wor. (7 226).
- De Bary et Woronin, Beitr. 2, tab. 5 fig. 17-19.
- De Bary, Vergl. Morphol., pag. 161 et 165.
- Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 24 fig. 9-17.
- Brefeld, Untersuch. 1 (1872) tab. 5-6 (*etiam biol.*).
- Chelchowski, Fungi fimic. polonici, tab. 11 fig. 4.
- Eidam, Mycol., pag. 244 (*fr. sex.*).
- Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 288.
- Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 11 (*fr.*).
- Lendner, Mucor. Suisse, pag. 21 fig. 5 c (*mycel.*).
- Möller, Phycomye. und Ascomyc., tab. 1 fig. 20 (*fr. sex.*).
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 122 et pag. 133 fig. 118.
- Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1073 fig. 662 et pag. 1079 fig. 669.
- Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 1 fig. 6 et tab. 4 fig. 75-77.
- var. cruciata (Van Tiegh.) Schröt. (7 227).
- Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 4 fig. 154-159 [*P. cruciata*].
- Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) pag. 348 (*cytol.*) [*id.*].
- fusispora Van Tiegh. (7 226).
- Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 4 fig. 137-145.
- Le-Monnieriana Vuill. (17 508).
- Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 4 fig. 57-74.
- microcephala Van Tiegh. (7 226).
- Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 4 fig. 146-153.
- monospora Mang. (*).
- Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) pag. 376 fig. 7 (*fr.*).
- repens Van Tiegh. et Le Monn. (7 225).

Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 107-109.

Bainier, Mucor., tab. 10 fig. 5-7.

sphærocephala Mang. (*).

Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) pag. 376 fig. 6 (fr.).

sphærospora Van Tiegh. (7 227).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 4 fig. 160-164.

Tieghemiana Matruch. (16 387).

Matruchot in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) pag. 63 (fr.).

PIPTOPORUS Karst. — Cfr. *Polyporus*.

PIRELLA Bain. (*Mucoraceæ*).

circinans Bain. (7 217).

Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1832) tab. 5 fig. 11-14.

Bainier, Mucorin., tab. 10 fig. 1-4.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 217 (fr.).

PIRICULARIA Sacc. (*Mucedinaceæ*).

caudata Appel et Strunk (18 545).

Appel et Strunk in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 557.

grisea (Oke.) Sacc. (4 217 et 18 545) — Cfr. etiam *Dactylaria parasitans*.

Costantin, Mucedin. simpl., fig. 35.

Saccardo, Fungi ital., fig. 739.

Oryzæ Cavr. (10 563).

Briosi e Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 4 (1897) pag. LXXIX.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 188.

Aduceo in L' Italia agric. 41 (1904) tab. 1 (hab., path.).

Ferraris in Malpighia, 17 (1903) tab. 2-3 (et. pathol.).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 430.

Shirai in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) pag. (23) fig. 49.

scripta (Bon.) Sacc. (4 218).

Bonorden, Handb., tab. 4 fig. 92 [*Arthriniun*].

PIROBASIDIUM Höhn. (*Stilbaceæ*).

sarcoides (Jacq.) Höhn. — Cfr. *Tremella* s.

PIROGASTER Henn. (*Hymenogastraceæ*).

Fleischerianus Henn. (16 256).

Hennings in Hedwigia, 40 (1901) Beibl., pag. (27).

PIROSTOMA Fr. (*Leptostromataceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 16 (schem.).

circinans Fr. (3 653).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (spor.).

coniothyrioides Sacc. (14 996).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 6 fig. 7.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 320 et 375.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 388 fig. 202 X-Z.

- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **1** (1904) tab. 3 fig. 18 (*fr.*).
Farnetianum Pollacci (14 996).
Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, **5** (1899) tab. 7 fig. 11 et 15-17.
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **6** (1904) tab. 3 fig. 19-20 (*fr.*).
velatum Tassi (18 429).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **6** (1904) tab. 3 fig. 21-29 (*etiam biol.*).

PIROTTÆA Sacc. (*Pezizaceæ*).

- Bresadolæ Sacc. (8 387).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1393.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 80 fig. 1 [*Mollisia cæsiella*].
gallica Sacc. (8 387).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1394.
Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 216 fig. 163 *G-H* (*fr.*).
Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 606.
strigosa (Karst.) Sacc. (8 389).
Quélet, Champ. Vosges, **2**, tab. 5 fig. 19 (*hab.*) [*Lachnella*].
vectis (Bk. et Br.) Phill. (8 389).
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 8 fig. 52.
veneta Sacc. et Speg. (8 386).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1396.
Lambotte, Flore mycol. Belg., **1** Suppl., fig. 48 (*schem.*).
versicolor Penz. et Sacc. (18 73).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 51 fig. 2.
yakutatiana Sacc. (18 74).
Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 2 fig. 4.

PISOLITHUS Alb. et Schw. — Cfr. *Polysaccum*.

PISOMYXA Cda. (*Perisporiaceæ*).

- Baillon, Dictionn. **3**, pag. 602 fig. 1.
Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 12.
Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 12.
Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 12.
? Amomi Berk. et Br. (1 760 et 9 374).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 10 fig. 54.
rhacodioides Cda. (1 29).
Corda, Icones, **1**, tab. 6 fig. 292.
Corda, Anleit., tab *F* fig. 53¹¹⁻¹³.
Lindley, Veget. Kingdom, pag. 43 fig. 27.
Payer, Botan. Cryptog., pag. 55 fig. 240 et pag. 93 fig. 456 (*hab.*).

PISTILLARIA Fr. (*Clavariaceæ*) — Cfr. *etiam Clavaria*.

- aciculata Dur. et Lév. (6 759).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 32 fig. 4 (*hab.*).
aculeata Pat. (6 758).
Patouillard, Tab. anal., fig. 58.
aculina Pat. — Cfr. *Clavaria a.*

- acuminata* Fuck. (6 758).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 39 (*hab.*).
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 47 fig. 34³ (*id.*) [*Ceratella*].
albo-brunnea Quéf. (6 756).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 52.
alnicola Peck (9 256).
 Peck, 42 Report (1888) tab. 2 fig. 22-24.
Amansii (Brond.) Sacc. (11 141).
 Brondeau, Plant. Cryptog. Agen. 1, tab. 1 (*hab.*) [*Phacorrhiza*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 328 (*id.*) [*id.*].
Boudieri Pat. (6 759).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 573.
brunneola Pat. (6 759).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 574.
bulbosa Pat. (6 758).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 473.
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 4 fig. 5 (*fr. conid.*).
capitata Pat. (6 759).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 60 [*Sphærula*].
 Revue Mycol. 5 (1883) tab. 34 fig. 4 [*id.*].
cardiospora Quéf. (6 756).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 55.
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 4 fig. 17 (*spor.*).
culmigena Fr. (6 753).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 5 (1836) tab. 12 fig. 2 (*hab.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 265.
Cytisi Pat. (11 142).
 Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 7.
diaphana (Schum.) Fr. (6 755).
 Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1783 fig. 1 [*Clavaria*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 51.
fulgida Fr. (6 753).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 47.
 Sowerby, Col. figur., tab. 391 [*Clavaria minuta*].
granulata Pat. (6 756).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 266.
Helenæ Pat. (6 753).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 57.
hyalina (Quéf.) Sacc. (6 759).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 12 [*Pistillina*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 103 fig. 74 [*id.*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 59 [*id.*].
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 47 fig. 34⁴ (*hab.*) [*id.*].
 Revue Mycolog. 4 (1882) tab. 25 fig. 13 [*id.*].
inæqualis Lasch (6 754).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 46.
incarnata Desm. (6 753).

- Patouillard, Tab. anal., fig. 569.
maculicola Fuck. (6 756).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 50.
micans Fr. (6 752).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3438 (*fr.*).
 Boudier, Icones, mycol., 1.
 Corda, Anleit., tab. G fig. 72⁴⁸ [*Scleromitra*].
 Ehrenberg, Sylvæ mycol. Berolin., tab. 3 fig. 2 [*Sclerotium lætum*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 514.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 131 fig. 71 G-J.
 Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 7 fig. 2 (*hab.*) [*Clavaria Acrospermum*].
 Lévêillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 8 fig. 14 (*fr.*); 20 (1843)
 tab. 7 fig. 3 [*Sclerotium lætum*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 43.
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 47 fig. 34² (*hab.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 — var. *coccinea* (Fr.) Sacc. (6 753).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7, tab. 27 (*hab.*) [*Scleromitra coccinea*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 44.
mucoroides Boud. (6 757).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 571.
ovata (Pers.) Fr. (6 753).
 Forquignon, Champ. supér., pag. 103 fig. 73.
 Massee in Trans. New Zeal. Inst. 39 (1906) tab. 2 fig. 6 (*hab.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 54.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 239 (*hab.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 276 [*Clavaria polymorpha*].
Patouillardi Quéf. (6 757).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 48.
puberula Berk. (6 754).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 443 fig. 111.
 Sowerby, Col. figur., tab. 334 fig. 1 [*Clavaria obtusa*].
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 307 (*hab.*).
purpurea Smith (6 754).
 Smith W. G. in Journ. of Botany, 1873, tab. 130 fig. 10-12.
pusilla (Pers.) Fr. (6 755).
 Persoon, Clavar., tab. 3 fig. 6 (*hab.*) [*Clavaria*].
 Corda, Icones, 2, tab. 15 fig. 123 [*id.*].
 Corda, Anleit., tab. G fig. 72¹⁻³.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 49.
 Reinke et Berthold, Zersetz. d. Kartoffel, tab. 6 fig. 12-14.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 293.
Queletii Pat. (6 758).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 45.
quisquiliaris Fr. (6 753).
 Berkeley in Intellect. Observer, 1862, pag. 292, fig. 4 (*hab.*).

- Cooke, Handb., 1, pag. 342.
Karsten, Finland Basidsvamp., tab. 9 fig. 186 (*hab.*).
Loudon, Encyclop., fig. 16196.
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 74 fig. 9 (*id.*).
Patouillard, Tab. anal., fig. 687.
Sowerby, Col. figur., tab. 334 fig. 2 [*Clavaria obtusa*].
Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 1.
Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 293.
- rosella** Fr. (6 755).
Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 4 fig. 3 (*fr. conid.*).
— var. *ramosa* Pat. (6 755).
Patouillard, Tab. anal., fig. 53.
- sagittiformis** Pat. (6 756).
Patouillard, Tab. anal., fig. 56.
- sclerotioides** Fr. (6 752).
Nees, System 2°, tab. 27 (*hab.*) [*P. Acrospermum*].
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 11 fig. 1-2 [*Scleroglossum Acrospermum*].
- Syringæ** Fuck. (6 755).
Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 24 (*hab.*).
tenuipes Massee — Cfr. *Clavaria tenuipes*.
viticola Peck (9 256).
Peck, 42 Report (1888) tab. 2 fig. 25-27.
- Species dubiæ vel indeterminatæ.**
Briganti Fr. in Ann. Accad. Aspir. Naturalisti Napoli, ser. 2, 1 (1861) tab. 1 extr. [*P. ? favosa*].
Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 11 fig. 5-8 (*hab.*) (sine nomine).
- PISTILLINA** Qué. — Cfr. *Pistillaria*.
- PITHOMYCES** Bk. et Br. (*Tuberculariaceæ*).
flavus Bk. et Br. (4 693).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 4 fig. 18.
- PITYA** Fuck. (*Pezizaceæ*).
Cupressi (Batsch) Fuck. (8 209).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) fig. 171 (*fr.*) [*Peziza cupressina*].
De Seynes, Recherch. végét. infér. 3, tab. 2 fig. 3-4 et tab. 3 fig. a-c [*id.*].
Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 5 fig. 9 [*id.*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 205 fig. 160 C-D.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 20 (*hab.*) [*Fungoides aureum, omnium minimum*].
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 8 fig. 45 [*Lachnella*].
- fascicularis** (Bk. et Br.) Sacc. (8 210).
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 17 fig. 7-8 [*Helotium*].
- vulgaris** Fuck. (8 209).
? Balbis, Miscell. Botan., tab. 11 fig. 1-2 (*hab.*) (An species nova?) [*Peziza laricina*].
Beck, Flora von Herrnsstein, tab. 1 fig. 3 c [*Geoscypha epichrysea*].

- Bischoff, Kryptog., fig. 3340 (*hab.*) [*Peziza pitya*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 320.
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 172 (*fr.*) [*Peziza pitya*].
 Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 5 fig. 6 [*Peziza Leineri*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 205 fig. 160 A-B.
 Nees, System, tab. 38 fig. 237 (*hab.*) [*Peziza pitya*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 698 [*id.*].
 Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 11 fig. 2 (*hab.*) [*id.*].
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 5 fig. 22 (*id.*) [*Helotium pityum*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 914.
 Weberbauer, Pilze, tab. 3 fig. 2 [*Peziza Leineri*].

PITYELLA Boud. — Cfr. *Barlæina*.

PLACODES Quélet. — Cfr. *Fomes*.

PLACOGRAPHIA Th. Fr. — Cfr. *Lichenopsis*.

PLACOSPHERIA Sacc. (*Sphaerioidaceæ*) — Cfr. etiam *Phyllachora*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 15 (*schem.*).

Bartsia Massal. (10 235).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 2 fig. 11.

Brunaudiana Sacc. et Trav. (18 292).

Saccardo et Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 9 fig. 7.

Calami Delacr. (10 237).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 14 fig. 5-6.

Campanulæ (DC.) Bäuml. (10 237).

De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 10 [*Xyloma*].

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 536.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 361 fig. 190 A-B.

citricola Berl. (10 234).

Berlese in Roumeg. in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 67 (ex err. 47) fig. 3.

corrugata (Ach.) Karst. (3 246).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 26, n. 228 (*spor.*)
 [*Thrombium*].

Leighton, Brit. Angioc. Lichens, tab. 30 fig. 4 [*Cliostomum*].

Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 293 (*fr.*) [*Pyrenotheca*].

Epidendri Tassi (14 912).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 10 fig. 4.

fruticum Sacc. (16 398).

Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 443 fig. 1 (*fr.*).

inæqualis Fr. Sacc. (14 912).

Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent., ser. 2, 2, 2 (1896) tab. 3 fig. 4.

Junci Bubák (*).

Bubák in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 113 (*fr.*).

Onobrychidis (DC.) Sacc. (3 245).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 536.

Fuekel, Symbolæ, tab. 4 fig. 21 (*stat. pycnid.*) [*Rhytisma*].

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 428 (*spor.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).

Pampaninii Baccar. (*).

Baccarini in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 11 (1909) tab. 4 fig. 4-5 (*hab.*).
pustuliformis Maire (*).

Maire in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 152.

PLAGIORHABDUS (*Sphaerioidaceæ*).

Oxycocci Shear (*).

Shear, Cranberry Diseases., tab. 5 fig. 2-3.

PLAGIOSTOMA Fuck. — Cfr. *Gnomonia*.

PLASMIDIOPHORA Wor. (*Monadinaceæ*) — Cfr. etiam *Pseudocommis*.

Alni (Wor.) Möll. (7 464).

Woronin in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 7 (1867) tab. 6 fig. 1-7 [*Schinzia*].

Björkenheim in Zeitschr. für Pflanzenkr. 14 (1904) tab. 3 (*biol.*) [*id.*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 252 [*Frankia*].

Comes, Crittog., tab. 17 fig. 167 (*hab.*) [*Schinzia*].

Gravis in Bull. Soc. Bot. Belg. 1879, tab. 1 fig. B (*fr.*) [*id.*].

Hartig, Baumkrankh., pag. 130 (*hab.*) [*id.*].

Lafar, Handb. 3, pag. 60 (*id.*).

Möller in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1885, pag. 104.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 16.

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 118 (*hab.*) [*Frankia*].

Brassicæ Wor. (7 464).

Woronin in Pringsh. Jahrb. 11 (1878) tab. 29-34 (*etiam biol.*).

Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkrankh., pag. 5 fig. 3-4.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 126.

Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan., 1903, tab. 15 fig. a
(*hab., path.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 101.

Coupin, Champ. paras., tab. 1 fig. 5-7.

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 22 fig. II (*hab.*).

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 16 fig. 10-13.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 69 tab. 7.

Duggar, Fung. Diseases., pag. 98-102, fig. 19-22.

Eycleshymer in Journ. of Mycol. 7 (1892) pag. 82 et tab. 15-16.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 61 fig. 2.

Flügge, Microrgan., pag. 71 fig. 26.

Frank, Kampfbuch, tab. 19 fig. 1 et pag. 267.

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 15-16.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 345-346 fig. 179-180 (*hab., path.*).

Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 5.

Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Rep. Bot. Dep. 1895, pag. 359
(*hab. path.*).

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 13; ser. 4, tab. 1.

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 286 et 502.

- Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 72-89 (*etiam biol.*).
 Maire et Tison in Annal. Mycol. 7 (1909) tab. 5 fig. 61.
 Massee, Plant Diseases., pag. 335.
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 2 fig. 1 (*f.r.*).
 Nawaschin in Flora, 86 (1899) tab. 20 (*cytol.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 18-21.
 Prowazek in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1902, pag. 214-215 (*cytol.*).
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 6.
 Smith W., Diseases., pag. 97-101.
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 3 (*etiam biol.*).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 6.
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 9.
 Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 1 (*hab.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 541-543.
 van Visselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 17 fig. 4-5 (*cytol.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 23 et tab. 1 fig. 1-2.
 Zopf, Pilzthiere, pag. 130.
 Bullet. Kew, 1895, pag. 130 (*hab., path.*).
 Revue Mycol. 14 (1892) tab. 127.
 ? *Orchidis* Massee (*) (*vix fungus!*).
 Massee in Annals of Botany, 9 (1895) tab. 15.
 Matruchot in Revue génér. Botan. 1898, pag. 308.

PLASMOPARA Schröt. (*Peronosporaceæ*) — Cfr. *Peronospora*.

- australis* (Speg.) Swingle (9 342).
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 18.
 Berlese, Icon. Fungor., Phycomyc., tab. 16.
 Jaczewski in Revue Mycol. 22 (1900) tab. 203 fig. 10-11.
cubensis (Bk. et Curt.) Humphr. (7 261 et 17 520).
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 21.
 Clinton in Connecticut Agric. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 18; 1904, tab. 29-31 [*Peronoplasmopara*].
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 159 fig. 54.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 101 fig. 40 et pag. 335-338 fig. 168-171.
 Humphrey in Massach. Agric. Exper. Stat., Rep. 1890, tab. 2 (*etiam biol.*).
 Jaczewski in Revue Mycol. 22 (1900) tab. 203 fig. 7-9 [*Peronospora*].
 Rostowzew in Flora, 92 (1903) pag. 406 et tab. 11 fig. 1-4 [*Pseudoperonospora*].
 Selby in Bull. Ohio Agric. Exper. Stat., 73 (1896) pag. 233 (*hab., path.*).
 L' Italia agricola, 45 (1903) tab. 8 [*Peronospora*].
 — var. *atra* (Zimm.) Sacc. et D. Sacc. (17 520).
 Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 148 [*Peronospora*].
 — var. *tweriensis* (Rostowz.) Sacc. et D. Sacc. (17 520).
 Rostowzew in Flora, 92 (1903) tab. 11 fig. 5 et tab. 12 fig. 1-9 (*et. biol.*) [*Pseudoperonospora*].
densa (Rabh.) Schröt. (7 243).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 13.

- Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 13.
 Caspary, Einige Hyphomyc., tab. un., fig. 27 (*oosp.*) [*Peronospora*].
 Dangeard in Botaniste, 2 (1890-91) tab. 7 fig. 25-37 (*cytol.*).
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 7 fig. 1-9 (*fr., biol.*) [*Peronospora*].
 De Bary, Mikro-Photographien nach botan. Präparaten [*id.*].
 Eidam, Mycol., pag. 91 (*conid. germin.*) [*Peronospora*].
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 426.
 Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 2 (*st. conid.*) [*Peronospora*].
 Lafar, Handb. 1, pag. 205 fig. II (*conid. germin.*).
 Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 33 extr. (*mycel.*).
 Ruhland in Pringsh. Jahrb. 39 (1904) tab. 3 fig. 37-47 (*cytol. fr. sexual.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 12 fig. 2 (*germin. conid.*) [*Peronospora*].
 van Visselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 17 fig. 6 (*cytol.*).
entospora (Roze et Cornu) Schröt. (7 239).
 Roze et Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 11 (1868) tab. 4 [*Basidiophora*].
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 18 fig. 8 [*Peronospora*].
 Berlese in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 6 fig. 2 (*cytol. oosph.*) [*Basidiophora*].
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 7 [*id.*].
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 6 [*id.*].
 Cornu, Phylloxera, 2, tab. 5 fig. 12-17 [*id.*].
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 424 [*id.*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 114 fig. 98 [*id.*].
Epilobii (Otth) Schröt. (7 243 et 14 460).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 14.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 14.
 Mangin in Bull. Soc. Bot. Fr. 1891, tab. 4 fig. 7 (*stat. conid.*).
 Viala, Malad. Vigne, pag. 90 fig. 27 II et III (*conidia*).
Geranii (Peck) Berl. et De Toni (7 242).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 12.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 12.
Halstedii (Farl.) Berl. et De Toni (7 242).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 20.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 20.
nivea (Unger) Schröt. (7 240).
 Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 8 fig. 4 [*Botrytis*].
 Unger, Exanth., tab. 2 fig. 14 [*Botrytis nivea*] et fig. B [*B. macrospora*].
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 19.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 17.
 Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 124 [*Monosporium*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 203.
 Caspary, Einige Hyphomyc., tab. un., fig. 28-32 [*Peronospora Umbelliferarum* var. *Aegopodii*].
 Comes, Crittog., tab. 2 fig. 9 (*fr. conid.*) [*Peronospora*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 114 (*id.*).

- Dangeard in *Botaniste*, 2 (1890-91) tab. 7 fig. 23-24 (*cytol.*).
 De Bary in *Ann. Sc. Nat.*, ser. 4, 20 (1863) tab. 4 (*fr.*, *biol.*) [*Peronospora Umbelliferarum*].
 Farlow in *Bussey Instit.* 1 (1876) tab. 2 fig. 4 et tab. 3 fig. 9-10 (*fr.*) [*Peronospora*].
 Ferraris, *I parassiti veget.*, pag. 213 fig. 26.
 Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 426 (*zoosp. et mycel.*).
 Kirchner-Boltshauser, *Atlas*, ser. 3, tab. 10 fig. 3-4 [*Peronospora*].
 Kirchner-Neppi, *Malattie piante agrar.*, pag. 514 fig. 120 (*fr.*) [*id.*].
 Lafar, *Handb.* 1, pag. 205 fig. 55¹ (*conid. germin.*).
 Mangin in *Bull. Hist. Nat. Autan*, 8 (1895) pag. 42, tab. 10 fig. 1-3 et tab. 11 (*st. conid.*) [*Peronospora*].
 Massee, *Brit. Phycomyc.*, tab. 4 fig. 66-70 (*conid.*, *etiam germ.*).
 Naumann, *Pilzkrankh.*, pag. 17 fig. 17 B (*fr. conid.*).
 Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 50 [*Peronospora*].
 Rostowzew in *Flora*, 92 (1903) tab. 13 fig. 2 (*st. conid.*).
 Schnizlein, *Iconogr. famil. plantar.*, tab. 12 fig. 29 [*Botrytis*].
 Smith W., *Diseas.*, pag. 240 [*Peronospora*].
 van Tavel, *Morphol.*, pag. 12 fig. 1 (*conid. germin.*) [*id.*].
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 86 (*fr. conid.*).
obducens Schröt. (7 242).
 Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 15.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 15.
pusilla (De By.) Schröt. (7 241).
 Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 11.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 11.
 Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 278.
pygmæa (Ung.) Schröt. (7 240).
 Unger in *Botan. Zeit.* 1847, tab. 6 fig. 8 [*Peronospora*].
 Berkeley in *Ann. a. Magaz. Nat. Hist.* 1 (1838) tab. 8 fig. 13 (*fr.*) [*Botrytis curta*].
 Berkeley, *Cryptog. Botany*, pag. 245 fig. 61 d [*id.*].
 Berkeley, *Outlin.*, tab. 1 fig. 7 b [*Peronospora curta*].
 Berlese, *Icones Fungor.*, *Phycomyc.*, tab. 10.
 Berlese, *Monogr. Peronospor.*, fig. 10.
 Bonorden, *Handb.*, tab. 5 fig. 125 (*fr.*) [*Monosporium macrocarpum*].
 Caspary, *Einige Hyphomyc.*, tab. un., fig. 22-26 (*fr.*, *etiam sex.*) [*Peronospora Hepaticæ*].
 Cooke, *Rust etc.*, tab. 15 fig. 267 (*st. conid.*) [*Peronospora*].
 Cooke, *Fung. Pests*, tab. 6 fig. 6 (*id.*).
 Corda, *Icones*, 5, tab. 2 fig. 21 [*Peronospora macrocarpa*].
 De Bary in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 4, 20 (1863) tab. 7 fig. 10-17 (*fr. conid.*, *biol.*) [*id.*].
 Fischer, *Kryptog. Flora*, 4, pag. 426 (*conid.*).
 Lindley, *Veget. Kingdom*, pag. 33 fig. 21 (*fr. conid.*) [*Botrytis curta*].
 Tubeuf, *Pflanzenkrankh.*, pag. 152 (*fr.*).
viticola (Berk. et Curt.) Berl. et De Toni (7 239).

- Almeida in Revista Agronom. 2 (1904) tab. 3 fig. 2 (*mycel.*).
 Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkrankh., pag. 10 fig. 7 (*fr. conid.*).
 Berlese, Parass. vegetali, pag. 31, 33, 35-44.
 Berlese in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 6 fig. 4 (*cytol. oosph.*).
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 17 et 18.
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 19.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 1 et 27.
 Canestrini R., Cenni sulla Peronospora viticola (in Il Raccoglitore, Padova, 1881) tab. 1 [*Peronospora*].
 Cavara in Atti Istit. Bot. Pavia, 1 (1888) tab. 3 fig. 1-7 [*id.*].
 Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 72 fig. 1-7 (*mycel.*) [*id.*].
 Cavara in L' Italia agric. 28 (1891) tab. 23 fig. 3 (*pathol.*).
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 17 fig. B (*hab., pathol.*).
 Comes, Crittog., tab. 2 fig. 5 (*fr. conid.*) [*Peronospora*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 13 fig. 10.
 Cornu, Phylloxera, 2, tab. 1, 2, 3, 4 fig. 4-10 (*etiam biol.*) [*Peronospora*].
 Cuboni in Atti Congr. Botan. Crittog. Parma, 1887, tab. 1-2 extr. [*id.*].
 Cuboni in Annali d' Agricoltura, 1890, tab. 1-3.
 Cugini in L' Italia agric. 30 (1893) tab. 15 fig. 38-41 (*hab., path.*).
 De Bary, Mikro-Photographien nach botan. Präparaten [*Peronospora*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 36 [*id.*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 17 fig. 1 a - 2 m et tab. 18 fig. 3-5 [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 99 tab. 11 et pag. 105 tab. 12 fig. 1-3 bis.
 Duggar, Fung. Diseases., tab. 1 et pag. 153-155 fig. 52-53.
 Farlow in Bussey Instit. 1 (1876) tab. 2 fig. 1-3 et tab. 3 fig. 2-8 [*Peronospora*].
 Ferraris, I parassiti vegetali, pag. 172 fig. 23 et pag. 183 fig. 24.
 Frank, Krankheit. der Pflanzen, 2, pag. 71.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 368-370, fig. 196-198.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 427.
 Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1880, pag. 582-583 [*Peronospora*].
 Garovaglio in Archivio Labor. Bot. Crittog. Pavia, 4 (1882) pag. 156-157 [*id.*].
 Kellerman in Journ. of Mycol. 10 (1904) pag. 145.
 Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 53 [*Peronospora*].
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 6, tab. 3 et 4 [*id.*].
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 492 fig. 100 et pag. 512-513 fig. 117-119.
 Linhart et Mezey, Szölöb, tab. 1 fig. 1-2 et 4-5; tab. 2 fig. 25; tab. 3; pag. 50-55 (*etiam biol.*) [*Peronospora*].
 Mangin in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 8 (1895) pag. 20 extr., fig. 3 et tab. 10 fig. 13 (*mycel.*).
 Massalongo, Illustr. Peronospora viticola (in Atti Comizio Agrar. Verona, 2, 1881) tab. 1-2 [*Peronospora*].
 Massee, Plant Diseases., pag. 9 et 70.
 Menault et Rousseau, Plant. nuisibl., tab. 77 fig. 1 (*hab., pathol.*) [*Peronospora*].

Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 25 fig. 37-40; 5, pag. 488 fig. 495-497 [*id.*].
 Peglion, Fillossera ecc., pag. 169-175.

Pichi in Nuova Rassegna di Viticoltura, Conegliano, 1890, n. 11, tab. 1 (*mycel.*).
 Pirota in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 1-2 [*Peronospora*].

Prillieux in Bull. Soc. Bot. Fr., 1883, pag. 228 (*oosp. germin.*).

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 41-49 [*Peronospora*].

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 3 fig. 14 et pag. 525 [*id.*].

Rostowzew in Flora, 92 (1903) tab. 13 fig. 6 (*conid.*).

Saccardo in « Il Contadino », Treviso, 31 agosto 1880 [*Peronospora*].

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 115.

Scribner, Fung. Diseas. Grape Vine, pag. 11 et 13; tab. 1-2 et tab. 4 fig. 1-15 [*Peronospora*].

Sorauer, Pflanzenkrankh., 2, pag. 161-163 et tab. 7 fig. 11 [*id.*].

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 38 fig. 1-3 et 5 [*id.*].

Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 173 et pag. 189-190 fig. 96-97.

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 154-156 et pag. 245 fig. 8.

Sorokin, Morb. Vitis, tab. 1-2 (*etiam biol.*) [*Peronospora*].

Thümen, Ueber den Melthau, pag. 3 (*fr. conid.*) [*id.*].

Thümen, Pilze des Weinst., Text, tab. 1 fig. 5; Exsicc., n. 15 (*stat. conid.*) [*id.*].

Trelease, Grape-rot, pag. 196 et 198 [*id.*].

Trevisan in Rendic. Istit. Lombardo, 1881, pag. 156-157 [*id.*].

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 150.

Viala, Malad. Vigne, 1 edit., pag. 31 et tab. 1-4 [*Peronospora*].

Viala, Malad. Vigne, 3 edit., pag. 83-105 et tab. 2-3.

Voglino in Il Coltivatore (Casalmonferrato) 1892, pag. 3-7 extr. (*mycel.*).

Voglino, Patol. veget., pag. 87-89, fig. 77-80.

Revue Mycol. 3 (1881) tab. 10 fig. 1-3; 5 (1883) tab. 33 fig. 6 (*mycel.*) [*Peronospora*].

Species indeterminata.

Mangin in Bull. Soc. Botan. Fr. 1891, tab. 4 fig. 8-10 et 13 (*etiam biol.*) (in *Epilobio montano*).

PLASMOPAROPSIS De Wild. (*Saprolegniaceae*).

rigida De Wild. (14 457).

De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microscopie, 20 (1896) tab. 10-11.

PLASMOPHAGUS De Wild. (*Chytridiaceae*).

Oedogoniorum De Wild. (14 440).

De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microscopie, 19 (1895) tab. 8 et 9.

PLATYGLCEA Schröt. (*Tremellaceae*).

blastomyces Möll. (14 247).

Möller, Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 5.

carnea Pat. (11 146).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 8 fig. 4.

Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 14 fig. 6.

Cissi Pat. (11 146).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 8 fig. 3.
javanica Pat. (16 216).

Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 14 fig. 7.
miedzyrzecensis Bres. (17 204).

Bresadola in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 3 fig. 3 (*fr.*).
nigricans (Fr.) Schröt. (6 771 et 17 204) — Cfr. etiam *P. Tillæ*.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 85 fig. 56 G-H.
succinea Pat. (11 146).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 8 fig. 2.
Tillæ (Bref.) Sacc. (6 771) — Cfr. etiam *P. nigricans*.

Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 4 fig. 12-15 [*Techaphantium*].
 Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 7 fig. 3-4.

PLATYGRAPHA Bk. et Br. — Cfr. *Cryptodiscus* et *Lichenopsis*.

PLATYSTOMUM Trev. (*Lophiostomataceæ*) — Cfr. etiam *Lophidiopsis*.

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 2 fig. 4 [*Lophidium*].

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 11 [*id.*].

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 11 [*id.*].

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 13 fig. 11 [*id.*].

argentinense Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 434 fig. 34.

aromaticum (Fabre) Sacc. et D. Sacc. (2 716, 9 1091, 17 889).

Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 4 fig. 42 (*spor.*) [*Lophidium*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 10 fig. 3 [*id.*].

compressum (Pers.) Trevis. (2 711, 9 1091, 17 889).

Persoon, Synopsis, tab. 2 fig. 13 (*hab.*) [*Sphæria*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 10 fig. 4 [*Lophidium*].

? Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2154 fig. 1 [*Sphæria angustata*].

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 8 [*id.*].

Lehmann, Lophiost., tab. 5 fig. 52 [*Lophiostoma c.*] et fig. 53 [*L. Crouanii*] (*fr.*).

Nees, System, tab. 43 fig. 349 (*hab.*) [*Sphæria*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 20 (*spor.*) [*Sphæria*].

Pirotta in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 9-12 [*Lophiostoma angustatum*].

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 36 [*Lophiostoma*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 520 (*spor.*) [*Lophidium*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 233 [*Lophiostoma*].

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 1 fig. 6 (*fr.*) [*Lophiostoma angustatum*].

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 74 (*hab.*) [*Sphæria penetrans* β *compressa*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 289 (*spor.*) [*Lophiostoma*].

Cotini (Fabre) Sacc. et D. Sacc. (2 711 et 17 889).

Fabre in Annal. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 3 fig. 37 (*spor.*) [*Lophidium*].

curtum (Fr.) Sacc. et D. Sacc. (2 714 et 17 889).

Lehmann, Lophiostoma, tab. 3 fig. 35 (*fr.*) [*Lophiostoma*].

- Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 229 [*id.*].
deflectens (Karst.) Sacc. et D. Sacc. (2 712 et 17 889).
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 10 fig. 5 [*Lophidium*].
fenestrale (Oke. et Ell.) Lind. (2 715, 9 1093, 17 889).
 Berlese in *Malpighia*, 1 (1887) tab. 13 fig. 9 [*Lophidium*].
 Berlese, *Fungi moric.*, tab. 45 fig. 1-11 [*id.*].
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 11 fig. 2 [*id.*].
gregarium (Fuck.) Trev. (2 713 et 17 889).
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 11 fig. 1 [*Lophidium*].
 Lehmann, *Lophiostoma*, tab. 5 fig. 53 (*fr.*) [*Lophiostoma*].
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 230 [*id.*].
hygrophilum (Sacc.) Trevis. (2 716 et 17 889).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 221 [*Lophiostoma*].
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 10 fig. 7 [*Lophidium*].
minus (Ellis) Sacc. et D. Sacc. (9 1092 et 17 889).
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 10 fig. 1 [*Lophidium*].
muriforme (Hazsl.) Sacc. et Trav. (*).
 Hazslinszky, *Sphær. Hungar.*, tab. 5 fig. 18 (*fr.*) [*Lophiostoma*].
nobile (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (2 712 et 17 890).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 232 [*Lophiostoma*].
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 10 fig. 6 [*Lophidium*].
pachysporum (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. (2 714 et 17 890).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 231 [*Lophiostoma*, ex err. *brachysporum*].
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 11 fig. 3 [*Lophidium*].
Populi (Fabre) Sacc. et D. Sacc. (2 713 et 17 890).
 Fabre in *Annal. Sc. Nat.*, sér. 6, 9 (1879) tab. 4 fig. 41 (*spor.*) [*Lophidium*].
Santolinæ (Fabre) Sacc. et D. Sacc. (2 716 et 17 890).
 Fabre in *Annal. Sc. Nat.*, sér. 6, 9 (1879) tab. 4 fig. 40 (*spor.*) [*Lophidium*].
Scorpii (Fabre) Sacc. et D. Sacc. (2 710 et 17 890).
 Fabre in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 9 (1879) tab. 4 fig. 44 (*spor.*) [*Lophidium*].
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 10 fig. 2 [*id.*].
Spartii (Fabre) Lind. (2 711 et 17 889).
 Fabre in *Annal. Sc. Nat.*, sér. 6, 9 (1879) tab. 4 fig. 43 (*spor.*) [*Lophidium*].
subcompressum (Karst.) Sacc. et D. Sacc. (2 712 et 17 890).
 Saccardo et Roumeg. in *Revue Mycol.* 8 (1886) tab. 57 fig. 5 [*Lophidium*].
subgregarium (Massal.) Sacc. et D. Sacc. (9 1092 et 17 890).
 Massalongo, *Micol. Veron.*, tab. 1 fig. 1 [*Lophidium*].
thyridioides (Sacc. et Speg.) Lind. (2 715 et 17 889).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 357 [*Lophidium*].
 Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 11 fig. 4 [*id.*].
tingens (Ell.) Sacc. et D. Sacc. (2 710 et 17 890).
 Ellis et Everhart, *North-Americ. Pyrenomyc.*, tab. 25 fig. 10-12 [*Lophidium*].

PLECOSTOMA Desv. — Cfr. *Geaster*.

PLECOTRICHUM Oda. — Cfr. *Trichosporium*.

PLECTANIA Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Geopyxis* et *Trichoscypha*.

cœlopus (Mont.) Sacc. (8 164).

Montagne, Flora Chil. 7, tab. 8 fig. 4 [*Peziza*].

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 69 fig. 304 (*fr.*) [*id.*].

hirtipes (Oke.) Sacc. (8 163).

Cooke, Mycogr., fig. 104 [*Peziza*].

Cooke in Grevillea, 4 (1874) tab. 32 fig. 91 (*fr.*) [*id.*].

japonica (Bk. et Curt.) Sacc. (8 163).

Cooke, Mycogr., fig. 194 [*Peziza*].

lugubris (Kalehbr.) Sacc. (8 164).

Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem., 3 (1865) tab. 1 fig. 5 (*hab.*) [*Peziza*].

melastoma (Sow.) Fuck. (8 163 et 16 716).

Sowerby, Col. figur., tab. 149 [*Peziza*].

Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 1 fig. 4 (*hab.*) [*Peziza rhizopus*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3346 (*id.*) [*Peziza*].

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 342 [*Urnula*].

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 32 fig. 90 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 103 [*id.*].

De Seynes, Recherch. végét. infér., 3, tab. 2 fig. 1-2 [*id.*].

Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2159 fig. 1 [*Sphæria monocarpa*].

Fuekel in Botan. Zeit. 1861, tab. 10 fig. 6 [*Peziza crenulata*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., tab. 108 [*Lachnea*].

Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 315 [*Peziza atro-rufa*].

London, Encyclop., fig. 16229 [*Peziza*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 290 fig. 40 (*hab.*).

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 7 fig. 40 [*Lachnea*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*) [*Rhizopodella*].

PLEJOSTICTIS Rehm (*Stictidaceæ*).

propolidioides Rehm (8 703).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 125 [*Melittosporium*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 250 fig. 184 J (*fr.*) [*id.*].

PLENODOMUS Preuss (*Sphærioidaceæ*) — Cfr. etiam *Phoma Oleæ*.

Erythrinx Oud. (14 897).

Oudemans in Versl. en Meded. K. Akad. Wetensch. Amsterdam, 1896, pag. 228 (*fr.*).

herbarum Allesch. (14 898).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 417.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 356 fig. 186 D-E.

inæqualis Sacc. et Trott. (16 887 et 18 280).

Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1899, tab. D fig. 6.

microsporus Berl. (10 213).

Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 9 fig. 11.

Rabenhorstii Preuss (3 185).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 72.

PLEOCHÆTA Sacc. et Speg. (*Perisporiaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 5.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 5.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 5.

PLEOCYSTIDIUM Fischer — Cfr. *Olpidiopsis*.

PLEOGIBBERELLA Sacc. (*Hypocreaceæ*).

Schröteriana Rehm (16 600).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 8 fig. 35 (*spor.*).

PLEOLPIDIUM Fisch. (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Rozella*.

cuculus Butl. (*).

Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1907) tab. 7 fig. 22-25.

inflatum Butl. (*).

Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1907) tab. 7 fig. 17-21.

irregulare Butl. (*).

Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1907) tab. 8 fig. 1-12.

PLEOMASSARIA Speg. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Karstenula* et *Massaria*.

Berlese, Icones Fungor., 2, Genera, tab. 1 fig. 1.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 17.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 17.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 17.

Carpini (Fuck.) Sacc. (2 240).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 35 (*spor. et sporulæ*) [*Massaria*].

Allescher, Verzeichn. Südbayern Pilze, tab. 2 fig. 2 (*id.*).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 3 fig. 1.

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 10 fig. 56-57 [*Massaria*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 417 [*id.*].

holoschista (Bk. et Br.) Sacc. (2 239).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 17 fig. 30 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 2 fig. 1.

Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1839) tab. 8 fig. 17 (*spor.*).

Kirkiana (Linds.) Sacc. (9 872).

Lindsay in Trans. Edinburgh Botan. Soc. 8 (1866) tab. 5 fig. 6 (*spor.*) [*Sphaeria*].

protrusa (Fr.) Berl. et Bres. — Cfr. *Massaria protrusa*.

siparia (Bk. et Br.) Sacc. (2 239).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 9 fig. 8 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Berkeley, Outlin, tab. 1 fig. 12 g (*spor.*) [*id.*].

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 1.

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 7 fig. 73-75 (*fr., biol.*).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 11 fig. 7 (*fr. pycn.*) [*Massaria*].

Currey in Philos. Trans. roy. Soc. London, 1857, tab. 26 fig. 29-31 (*fr., etiam secund.*) [*Sphaeria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 98 (*fr.*) [*id.*].

- Diedicke in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 183 fig. 5 (*spor. germin.*).
Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 5 (*spor.*) [*Massaria*].
Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1889) tab. 8 fig. 16 (*fr.*).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 416 [*Massaria*].

PLEOMELIOLA Sacc. (*Perisporiaceæ*).

Karissæ Baccar. (*).

Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 10.

PLEOMELOGRAMMA Speg. (*Sphæriaceæ*).

argentinese Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 339 fig. 19.

PLEONECTRIA Sacc. (*Hypocreaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 11.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 11 fig. 11.

berolinensis Sacc. (2 559).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 242 fig. 103.

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 12 fig. 7-8 (*fr.*).

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 1 fig. 3 [*P. Ribis*].

Lamyi (Desm.) Sacc. (2 559).

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 5 fig. 4.

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 9 [*Nectria*].

Janowitsch in Botan. Zeit. 1865, tab. 7 fig. 7-9 (*biol.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 361 fig. 241 A-C.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).

Sollmann in Botan. Zeit. 1864, tab. 11 fig. 1-26 (*etiam biol.*) [*Nectria*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 86 (*spor.*).

lichenicola (Crn.) Sacc. (2 560).

Mouton in Bull. Soc. Botan. Belg. 1897, tab. 4 fig. 9 (*spor.*).

Patouillard, Tab. anal., fig. 604.

nigro-papillata Starb. (17 814).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 3, tab. 1 fig. 25-28.

PLEOPHRAGMIA Fuck. (*Sphæriaceæ*).

Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 2 fig. 1.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 8.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 8.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 8.

leporum Fuck. (2 307).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 26 (*spor.*).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 98 fig. 1.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 393 fig. 254 F-G (*fr.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 164 (*fr.*).

PLEORAVENELIA Long (*Uredinaceæ*).

Brongniartiae (Diet. et Holw.) Long (14 368 et 17 407).

- Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 9 (*teltsp.*) [*Ravenelia*].
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 20 (*fr.*).
epiphylla (Schw.) Long (2 399, 7 771, sub *Rav. glanduliformis*, 17 407 et *).
 Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 14 (*teltsp.*, *biol.*) [*Ravenelia*].
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 1 fig. 1 (*teltspor.*) [*id.*].
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 7-8 (*id.*) [*id.*].
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 18 (*fr.*).
 Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 315-317, fig. 2-4 (*fr.*) [*Ravenelia*].
Indigoferæ (Tranzsch.) Long (11 211 et 17 407).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 6 b et tab. 6 fig. 17 (*paraphys. et teltsp.*) [*Ravenelia*].
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 19 (*fr.*).
levis (Diet. et Holw.) Long (14 366 et 17 407).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 6 a et tab. 6 fig. 11 (*paraphys. et teltsp.*) [*Ravenelia*].
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 17 (*fr.*).
similis Long (17 407).
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 21 (*fr.*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 10 (*teltsp.*) [*Ravenelia*].
Talpæ Long (17 408).
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 22 (*fr.*).

PLEOSPHERIA Speg. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Teichospora*.

- Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 3 fig. 1.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 6.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 6.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 6.
Fairmaniana Sacc. (*).
 Saccardo in Journ. of Mycology, 1907, pag. 46 fig. 1.
hispidia (Fuck.) Sacc. (2 305).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 95 fig. 2.
mutabilis (? Pers., Quél.) Sacc. (2 306).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 17 [*Lasiella*].
otagensis (Linds.) Sacc. (9 912).
 Lindsay, Lichen. and Fungi Otago, tab. 30 fig. 8-15 (*et. st. pycnid.*) [*Sphæria*].
Passerinii Penz. (9 912).
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 29 fig. 2.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 96 fig. 1.
patagonica Speg. var. *Salicis* Roll. et Fautr. (11 347).
 Rolland et Fautrey in Revue Mycol. 16 (1894) tab. 141 fig. 3.
 Arnaud in Ann. Ecole nat. Agric. Montpellier, 1910, tab. 1 fig. 6-7, tab. 2 fig. 5-6.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 95 fig. 1.
pilosella (Sacc. et Roum.) Sacc. (2 304).
 Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 17 [*Teichospora*].
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 96 fig. 2.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).

pulvinulus (Berk.) Sacc. (2 305).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 97 fig. 1.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 24 (spor.) [*Sphæria*].
quercina Pat. (14 606).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 9.

PLEOSPHÆRULINA Pass. (*Sphæriaceæ*). — Cfr. etiam *Catharinia*.

Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 5 fig. 2.

Briosiana Pollacci (16 554).

Pollacci in Atti Ist. Botan. Pavia, 7 (1902) tab. 3.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 388.

Bubák in Wiener landw. Zeitung, 1909, Novemb., pag. 4 extr., fig. 1 (hab.),
pag. 6-7 fig. 1-8 (fruct. et germ.).

— var. *brasiliensis* Puttem. (*).

Puttemans in Revista agricola S. Paulo, 1905, pag. 17-20 extr., fig. 13-15.
californica Berl. (14 611).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 135 fig. 1.

constricta (Starb.) Sacc. (11 350).

Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 15 (1889) tab. 1 extr., fig. 5 (spor.)
[*Sphærulina*].

Dryadis (Starb.) Sacc. (11 350).

Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 16, 3 (1890) tab. 1 extr., fig. 7 [*Sphæ-
rulina*].

hyalospora (Ell. et Ev.) Berl. (14 611).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 134 fig. 2.

PLEOSPORA Rabh. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Alternaria*, *Olaeterosporium*,
Clothrospora, *Didymosphæria*, *Fenestella*, *Helminthosphæria*, *Lepto-
sphæria*, *Metasphæria*, *Montagnula*, *Pocosphæria*, *Pyrenophora*, *Sphæ-
rella*, *Teichospora*.

Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 1 fig. 2.

Fresenius in Flora, 1847, tab. 1 fig. 16 (fr.).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 19.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 19.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 19.

abbreviata Fuck. (9 876).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 2 fig. 8 (fr.).

abscondita Sacc. et Roum. (2 270).

Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 11.

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 3 fig. 7.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 19 fig. 1.

Acænæ Henn. (*).

Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 8 (fr.).

aculeorum Berl. (9 885).

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 3 fig. 9.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 19 fig. 3.

Agaves De Not. (2 269).

- De Notaris, *Sferiae. ital.*, fig. 78.
Rivolta, *Parass. veget.*, tab. 9 fig. 284 (*fr.*).
albicans Fuck. (2 249).
Delacroix, *Atlas Pathol. végét.*, tab. 45 fig. 1-6 (*etiam st. pycnid.*).
Delacroix et Maublanc, *Malad. plant. cultiv.*, pag. 321 tab. 68 fig. 13-18 (*id.*).
Ferraris, *I Parass. veget.*, pag. 482 fig. 88 (*et. st. pycnid.: Phoma albicans*).
Prillieux in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) pag. 84.
Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 340-342.
Allii (Rabh.) *Ces. et De Not.* (2 268).
Miyabe in *Annals of Botany*, 3 (1889) tab. 1 fig. 15 (*fr.*).
Aloysiæ Tassi (14 596).
Tassi in *Revue Mycol.* 19 (1897) tab. 166 fig. 6.
Alsines Hollos (*).
Hollos in *Annal. Mus. Nat. Hungar.* 4 (1906) tab. 8 fig. 5 (*fr.*).
amplispora Ell. et Ev. (9 890).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 44.
Anastaticæ Bagnis (2 249).
Bagnis in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 9 (1877) tab. 9 fig. 1-14.
anceps Berl. et Sacc. (9 883).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 29 fig. 1.
Saccardo in *Bull. Soc. Bot. Belg.* 1889, tab. 5 fig. 17.
Andropogonis Niessl (2 263).
Niessl, *Notizen*, tab. 4 fig. 6 (*spor.*).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 7 fig. 2.
Anthyllidis Auersw. (2 252).
Berlese in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 20 (1888) tab. 8 fig. 7.
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 41 fig. 2.
Niessl, *Notizen*, tab. 4 fig. 13 (*spor.*).
Antinoriana Bagnis (2 252).
Bagnis in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 9 (1877) tab. 9 fig. 15-20.
aquatica Griff. (16 547).
Griffiths in *Bull. Torrey Botan. Club*, 26 (1899) tab. 366 fig. 27-29.
Arctagrostidis Oud. (9 879).
Oudemans, *Flore mycol. Now. Semlja*, tab. 1 fig. 1 (*fr.*).
Berlese in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 20 (1888) tab. 6 fig. 3 (*id.*).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 23 fig. 2.
arctica Fuck. (9 882).
Fuckel, *Pilze der zweiten deutschen Nordpolfahrt 1869-70*, 2, tab. 1 fig. 2.
Oudemans, *Flore mycol. Now. Semlja*, tab. 3 fig. 1 et tab. suppl. fig. 1 (*fr.*,
etiam conid.).
Armeniacæ Mac Alp. (17 747).
Mac Alpine, *Fung. Diseas. stone-fruit Australia*, tab. 37 fig. 176-178.
Asparagi Rabh. (5 268).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 180.
Asperulæ Pass. (2 245).
Berlese in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 20 (1888) tab. 1 fig. 10 (*fr.*).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 9 fig. 3.

- Asphodelli Rabb. (2 268).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 8.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 26 fig. 2.
Aucubæ (West.) Lamb. (2 259).
Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg., sér. 2, 7 (1859) tab. ad pag. 94, fig. 14
(fr.) [*Sphæria*].
aurea Ell. (*).
Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 28 fig. 14-17.
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 22 fig. 53-55.
aurea Tassi — Cfr. *P. Tassiana*.
aureliana Fairm. (*).
Fairman in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 327 fig. 3 (*spor.*).
australis (Cke.) Sacc. (2 253).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 4 fig. 4 (*spor.*).
Bambusæ Pass. (2 272).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 4 a.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 28 fig. 2 [*P. herbarum* subsp. *Bambusæ*].
Bardanae Niessl (2 242).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 4 (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 1 fig. 3 (fr.).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 6 fig. 1.
Saccardo, Fungi ital., fig. 406 [f. *Althææ-roseæ*].
brachyasca Pass. (9 886).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 7.
Berlese, Fungi moric., tab. 33 fig. 1-6.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 28 fig. 1 [*P. herbarum* subsp. *brachyasca*].
breviasca Berl. (*).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 1 fig. 14.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 10 fig. 3.
Briardiana Sacc. (9 882).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 3 fig. 3.
calida Penz. et Sacc. (9 873).
Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 2.
Campanulæ-fragilis Pass. (2 245).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 5 [*Pl. herbarum*
subsp. *Campanulæ-fragilis*].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 28 fig. 3 [*id.*].
Chamæropis (Dur. et Mont.) Sacc. (2 262).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 4 bis, fig. 4.
chartarum Fuck. (2 275).
Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 25 (fr.).
chlamydospora Sacc. (2 249).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 6 fig. 11.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 34.
Chuquiragæ Speg. (*).
Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 390 fig. 20.
Cistorum Roll. (14 594).

- Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 9 fig. 6.
collaltina Sacc. et Speg. (2 256).
Saccardo, Fungi ital., fig. 301.
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 8 fig. 1.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 38 fig. 1.
Collematum Zuk. (9 881).
Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 1 fig. 3.
Colobanthi Henn. (*).
Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 10 (*fr.*).
Convallariæ Cocc. et Morini (9 886).
Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. 4, tab. 3 fig. 1-4.
culmorum (Cke.) Sacc. (2 263).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 1 fig. 6.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 8 fig. 1.
Cytisi Fuck. (2 257).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 7 fig. 8 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 40 fig. 1.
— var. *Spartii* Sacc. et Berl. (2 258).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 4 fig. 8 [*P. Spartii*].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 22 fig. 1 [*id.*].
deflectens Karst. (2 226).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 2 fig. 5.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 13 fig. 1.
Lind in Videnskab. Selsk. Skrift., Christiania, 1909, tab. 1 extr., fig. 4 (*fr.*).
denotata (Cke. et Ell.) Sacc. (2 251).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 20 (*spor.*) [*Sphæria*].
Dianthi De Not. (2 250).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 80.
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 2 fig. 7.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 14 fig. 1 [*P. infectoria* var. *Dianthi*].
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 10 fig. 10 (*spor.*).
diaporthoides Ell. et Ev. (9 875).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 4 bis, fig. 3.
Dietziana Hazsl. (14 600).
Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 10 fig. 40.
discors (Mont.) Ces. et De Not. (2 270).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 6 fig. 5 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 23 fig. 3.
Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Botan. Fr. 1893, pag. cclxxx fig. 3 (*fr.*).
Boyer et Jaczewski in Annal. Ecole nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 27 extr., fig. 3 (*fr.*).
Lind in Videnskab. Selsk. Skrift., Christiania, 1909, tab. 1 extr., fig. 9 (*id.*).
— var. *microspora* Niessl (2 270).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 6 fig. 7 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 23 fig. 4.
— var. *valesiaca* Niessl (2 270).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 6 fig. 6 (*fr.*).

- Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 24 fig. 1.
disrupta Mac Alp. (16 545).
Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 19 fig. 50-52.
dissiliens Magn. (16 544).
Magnus in *Verh. zool.-bot. Gesell. Wien*, 50 (1900) tab. 2 fig. 21-25 (*fr.*).
donacina (?Fr.) Niessl (2 266).
Niessl, *Notizen*, tab. 4 fig. 9 (*spor.*).
Berlese in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 20 (1888) tab. 2 fig. 4 (*fr.*).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 12 fig. 2.
Drabæ Schröt. (2 258).
Lind in *Videnskab. Selsk. Skrift., Christiania*, 1909, tab. 1 extr., fig. 3 (*fr.*).
Dryadis (Starb.) Sacc. (9 892) — Cfr. *Pleosphaerulina Dryadis*.
Drygalskiana Henn. (*).
Hennings, *Pilze Südpol. Expedit.*, tab. 2 fig. 13 (*fr.*).
dura Niessl (2 251).
Berlese in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 20 (1888) tab. 7 fig. 4.
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 36 fig. 2.
Elynæ (Rabh.) Ces. et De Not. (2 275) — Cfr. etiam *Clathrospora Elynæ*.
Cocconi e Morini in *Mem. Accad. Sc. Istit. Bologna*, ser. 4, 6 (1885) tab. 2 extr., fig. 31-35.
Engelliana (Sauter) Wint. (9 881).
Berlese in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 20 (1888) tab. 1 fig. 9.
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 8 fig. 2.
Ephedræ Fabre (2 256).
Fabre in *Ann. Sc. Nat., sér. 6*, 9 (1879) tab. 6 fig. 66 (*spor.*).
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 37 fig. 3.
eustegia (Oke.) Sacc. (2 255).
Cooke in *Journ. of Botany*, 1866, tab. 45 fig. 20 (*fr.*) [*Valsa tetratrupha* var. *simplex*].
evonymella Maubl. (17 749).
Maublanc in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 19 (1903) tab. 15 fig. 2.
Fagi Lind (*).
Lind in *Annal. Mycol.* 5 (1907) pag. 274.
fenestrata Niessl et Berl. (9 890).
Berlese in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 20 (1888) tab. 8 fig. 6.
fibrillosa Berl. (9 884).
Berlese in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 20 (1888) tab. 3 fig. 10.
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 20 fig. 1.
Frangulæ Fuck. (2 259).
Berlese in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 20 (1888) tab. 6 fig. 9.
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 24 fig. 2.
Fumanæ Hazsl. (14 594).
Hazslinszky, *Sphæriac. Hungar.*, tab. 10 fig. 41.
gibbosa Berl. (9 884).
Berlese in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 20 (1888) tab. 4 fig. 3.
Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 21 fig. 2 [*P. spinosella* var. *gibbosa*].
gigantea (Mont.) Sacc. — Cfr. *Montagnula*.

gigaspora Karst. (9 890).

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 8 fig. 8.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 48.

Gilletiana Sacc. (2 256).

Saccardo, Fungi ital., fig. 330.

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 4 fig. 1.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 20 fig. 2.

— var. *Ulicis* Sacc. (2 257).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 20 fig. 3.

gummipara Oud. (9 874).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 30 fig. 1.

Beijerinck in Archiv. Néerl. 19 (1884) tab. 3 (*etiam stat. secund., biol., path.*).

Gymnocladi Bagnis (2 261).

Bagnis, Micol. romana, Cent. 1, tab. 2 fig. 2.

Halimi Maubl. (*).

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 6 fig. 6.

Harknessii Berl. et Vogl. (9 874).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 136 fig. 2 [*Catharinia straminis*].

Hazslinszkiana Sacc. et Syd. (14 595).

Hazslinszky, Sphaeriace. Hungar., tab. 10 fig. 42 [*P. Dryadis*].

Heleocharidis Karst. (2 271).

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 7 fig. 5.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 37 fig. 2.

herbarum (Pers.) Rabh. (2 247, 9 881, 16 544, 17 748).

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 2.

Berlese, Fungi moric., tab. 34 fig. 1-6.

Berlese, Icones Fungor., 2, tab. 27.

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 7 fig. 71-72 (*fr., biol.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 413-414.

Comes, Crittog., tab. 15 et tab. 16 fig. 189 (*fr., etiam secund.*).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 229.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 135 fig. 77 (*fr.*).

Currey in Journ. Microsc. Science, 3 (1855) tab. 12 fig. 1-9; 4 (1856) tab. 11 fig. 32 [*Sphaeria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 138 (*fr.*) [*Sphaeria*].

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 102 (*id.*).

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 45 fig. 7-11 (*etiam fr. conid.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 321 tab. 68 fig. 9-12 (*id.*).

De Notaris, Micromyc., Decas 3, fig. 4 [*Sphaeria*].

Eidam, Mycol., pag. 114 (*fr. conid.*).

Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2158 fig. 2 [*Sphaeria*].

Gibelli e Griffini in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 5 fig. 7-10, tab. 6, tab. 8 (*etiam biol.*) [*P. Sarcinulæ*].

Karsten, Abbild., fig. 62 (*etiam st. secund.*) [*Sphaeria*].

Kratz in Hedwigia, 46 (1906) pag. 12 (*mycel.*).

Letellier, Figur. Champ., tab. 649 fig. 4 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Lindau in Engler, Pfäzfam. 1, 1, pag. 441 fig. 270 D-F (*et. stat. conid.*).

- Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 26-27 (*et. st. conid.*).
 List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 3 a-b (*mycel. et. spor.*).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 19 fig. 53 (*fr.*).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 22 fig. 56-58.
 Miyabe in Annals of Botany, 3 (1889) tab. 1 fig. 14 et tab. 2 (*biol.*).
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 3 fig. 3.
 Nees, System, tab. 42 fig. 342 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 180 fig. 213-214 (*etiam fr. conid.*).
 Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 14 (*spor.*).
 Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 12 (*fr.*).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1143 B.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 29 fig. 3.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 335 (*fr.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 1 fig. 8 et tab. 10 fig. 311 (*et. stat. secund.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 344 a (*fr.*)
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 10 fig. 12-14 (*spor.*) [*cum form. Zeæ, Iridis, Petroselinæ*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 547.
 Sowerby, Col. figur., tab. 370 fig. 1 [*Sphaeria minutissima*] et tab. 371 fig. 3 [*Sph. Kirbi*].
 Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 26.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carp. 2, tab. 32 et tab. 33 fig. 10-14.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 408.
 — var. *Armeriæ* (Cda.) Sacc. (2 247).
 Corda, Icones, 4, tab. 8 fig. 119 [*Sphaeria Armeriæ*].
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 7 fig. 1 [*Pl. Armeriæ*].
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 33.
 — var. *Cheiranthi* (Cocc. et Mor.) Sacc. et Trav. (*).
 Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. 2, tab. un., fig. 4 [*P. Cheiranthi*].
 — var. *Coryphæ* Cavr. et Mollica (*).
 Cavara e Mollica in Mem. Accad. Gioenia Sc. Nat., ser. 4, 19 (1906) pag. 3, 18, 20, 25 et tab. 1-2 extr. (*etiam biol.*).
 Cavara e Mollica in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 121, 132, 133, 137 et tab. 4-5 (*id.*).
 — var. *Galii* Lamb. (*).
 Lambotte in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 112 fig. 6 (*biol.*).
 — var. *Liriodendri* Berl. (*).
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 3.
 — var. *Marrubii* Berl. (*).
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 6.
 — var. *moricola* Pass. (9 881).
 Berlese, Fungi moric., tab. 33 fig. 7-12.
 — var. *Psoraleæ* Berl. (*).
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 5 fig. 4 (*fr.*).
 — var. *subsulcata* (Ell. et Ev.) Sacc. et Trav. (*).
 Fairman in Proceed. Rochester Acad. of Sci. 1 (1890) tab. 4 fig. 1-2 (*fr.*) [*P. subsulcata*].

- Herniariæ* Fuck. (2 253).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 6 fig. 8 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 29 fig. 2.
Hesperidearum Catt. (2 261).
Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 4 (1882) tab. 6.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1150.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 29 fig. 4.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1150.
heterospora De Not. (2 273).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 81.
Hyacinthi Sorauer (*).
Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 14 fig. 10-17 (*etiam st. conid.*).
infectoria Fuck. (2 265 et 9 892).
Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 23 (*fr.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 2 fig. 6.
Berlese, Fungi moric., tab. 32 fig. 8-12.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 13 fig. 2.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 413-414.
Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 12 fig. 3 a-d.
De Bary, Vergl. Morphol., pag. 268 fig. 118 (*pycnid.*, *biol.*) [*P. Alternariæ*].
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 321 tab. 68 fig. 19 (*fr. conid.*).
Gibelli e Griffini in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 7 fig. 10-16 et tab. 8 (*etiam biol.*) [*P. Alternariæ*].
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 10 fig. 11 (*spor.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 548.
islandica Johans. (9 839).
Johanson, Svampar Island, tab. 29 fig. 12 (*fr.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 7 fig. 7 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 39 fig. 2.
Junci Pass. et Beltr. (2 273).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 6 fig. 4.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 23 fig. 1.
juncigena Cke. (9 879).
Berlese, Icones Fung., 2, tab. 14 fig. 2 [*P. infectoria* for. *juncigena*].
Kentiae Maubl. (17 754).
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 14 fig. 2.
kerguelensis Henn. (*).
Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 9 (*fr.*).
lactucicola Ell. et Ev. (9 874).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 4 bis, fig. 2.
lanceolata (Kalchbr. et Cke.) Sacc. (2 251).
Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 137 fig. 34 (*spor.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 120 fig. 1 [*Cucurbitaria*].
laxa Ell. et Gall. (9 887).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 41 fig. 1.
leptosphaerioides Sacc. et Therry (2 262).

- Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 1 fig. 1.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 5 fig. 2.
loculata (Crié) Sacc. (**2** 260).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 6 fig. 3 et tab. 8 fig. 33 [*Depazea*].
Lolii Karst. et Har. (**9** 887).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 31 fig. 2.
Luciæ Gén. de Lamarl. (**14** 595).
Géneau de Lamarlière in Revue génér. Botan. 1894, pag. 382 (*fr.*).
macrospora Schröt. (**2** 263).
Lind in Vidensk. Selsk. Skrift., Christiania, 1909, tab. 1 extr., fig. 8 (*fr.*).
Magnusiana Berl. (**11** 344).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 19 fig. 2.
malacospora Speg. (**2** 275).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 6 fig. 3.
Saccardo, Fungi ital., fig. 635.
mallorquina Roll. (*).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) tab. 1 fig. 4.
media Niessl (**2** 244).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 12 (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 2 fig. 8 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 15 fig. 1.
Saccardo, Fungi ital., fig. 551.
— var. *Limonum* Penz. (**2** 244).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1148 c.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 29 fig. 5.
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **26** (1888) tab. 2 fig. 9.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 15 fig. 2.
Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 25 fig. 115-120 (*etiam st. secund.*) [*P. Limonum*].
Meliloti Rabh. (**2** 246).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 4 fig. 9.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 22 fig. 2.
microsperma Sacc. (**11** 343).
Saccardo in Malpighia, **5** (1891) tab. 20 fig. 6.
microspora Niessl (**2** 264).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 7 (*spor.*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 12 fig. 3.
mollis Starb. (*).
Starbäck in Arkiv för Botan. 1905, tab. 1 extr., fig. 21 (*spor.*).
multiseptata Starb. (**9** 891).
Starbäck in Botaniska Notiser, 1887, tab. 4, *B*, fig. 1 (*spor.*).
Starbäck in Botan. Centralbl. **33** (1888) tab. 1, *B*, fig. 1 (*id.*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 42.
Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 441 fig. 270 *J-K*.
Negundinis Oud. (**16** 544).
Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, **3** (1900) tab. 1 fig. 2 (*et. st. pycnid.*).
nuda (Cke.) Sacc. (**2** 277).

- Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 4 fig. 6 (*spor.*).
oblongata Niessl (2 245 et 9 892).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 3 (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 2 fig. 1.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 11 fig. 1.
oligomera Sacc. et Speg. (2 241).
Saccardo, Fungi ital., fig. 331.
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 1 fig. 13 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 10 fig. 2.
Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 6 fig. 65 (*spor.*).
olivacea Mac Alp. (14 595).
Mac Alpine, Addit. Fungi Vine Australia, tab. 9 fig. 68-71 (*fr.*).
Onosmatis Holl. (*).
Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. **4** (1906) tab. 8 fig. 4 (*fr.*).
opaca Wegel. (14 601).
Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. **12** (1895) tab. 3 fig. 12-13 (*fr.*).
orbicularis Auersw. (2 255).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 17 fig. 2.
pallida Sacc. et Speg. — Cfr. *Catharinia pallida*.
palustris Berl. (9 879).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 2 fig. 10.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 16 fig. 1.
papaveracea (De Not.) Sacc. (2 243).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 60 [*Cucurbitaria*].
papillata Karst. (2 261).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 8 fig. 3.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 40 fig. 2.
parvula Berl. (11 343).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 5 fig. 1.
Passeriniana Berl. (9 885).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 4 fig. 5.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 21 fig. 3.
patella Fabre (9 876).
Fabre in Annal. Sc. Nat., sér. 6, **15** (1882) tab. 3 fig. 50 (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 3 fig. 4.
pentamera Karst. (2 266).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 3 fig. 8 (*fr.*).
permunda (Cke.) Sacc. (2 243).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 22 fig. 59-60 (*fr.*).
pertusa Sacc. et Cavr. (16 547).
Saccardo e Cavara in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., **7** (1900) pag. 279 fig. 6.
phragmospora (Dur. et Mont.) Ces. (2 269 et 9 892).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **10** (1888) tab. 4 fig. 11.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 25 fig. 1.
Saccardo, Fungi ital., fig. 552 [f. *Yuccæ*].
Pisi (Sow.) Fuck. (2 248).
Sowerby, Col. figur., tab. 393 fig. 8 [*Sphaeria*].

- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 131 (*fr.*) [*id.*].
London, Encyclop., fig. 16451 [*id.*].
polymorpha Maubl. (17 757).
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 15 fig. 1.
Pricesiana (Bagnis) Sacc. (2 251).
Bagnis, Micol. romana, Cent. II, tab. 4 fig. 1 [*Cucurbitaria*].
Principis Pass. (2 269).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 10 (1888) tab. 4 fig. 10.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 22 fig. 3.
Prostii Pass. et Roum. (9 889).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 8 fig. 2.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 38 fig. 2.
proteosperma Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 91, n. 144 (ex err. *proteispora*).
Pteridis (Rabh.) Ces. et De Not. (2 274).
Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1837) tab. 15 fig. 6 [*Cucurbitaria*].
punctiformis Niessl (2 271).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 10 (*spor.*).
pustula Berl. et Fr. Sacc. — Cfr. *Montagnula infernalis*.
putrefaciens (Fuck.) Frank (*).
Baldrati in L' Italia agric. 37 (1900) tab. 18 fig. 5-6 (*stat. conid.*).
Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 299-300 (*etiam st. conid.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 339.
Puyæ Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 86, n. 136.
pyrenaica Niessl (2 254).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 8 (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 1 fig. 11 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 9 fig. 2.
pyrenophoroides Sacc. (2 267).
Saccardo, Fungi ital., fig. 304.
rebissia De Not. (2 268).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 79.
refracta (Kalchbr. et Oke.) Sacc. (2 243).
Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 137 fig. 35 (*spor.*).
Robertiani Boy. et Jacz. (11 343).
Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Botan. Fr. 1893, pag. cclxxx fig. 2.
Boyer et Jaczewski in Annal. Ecole nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 27
extr., fig. 2.
rubicunda Niessl (2 252).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 15 (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 8 fig. 4.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 37 fig. 1.
rudis Berl. (*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 1 fig. 12.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 10 fig. 1.
Saccardiana Roum. (2 254).

- Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 1 fig. 7 (*fr.*).
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 7 fig. 2.
- Saccardo Berl. (9 891).
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 7 fig. 2.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 35.
- Salsolæ Fuck. (2 248).
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 30 fig. 2.
 — var. *Schoberiae* Sacc. (2 248).
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 6 fig. 10 (*fr.*).
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 31 fig. 1 [*P. Schoberiae*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 602 [*P. Gaudefroyi*].
- Sanseveriana Delacr. (14 599).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **13** (1897) tab. 10 fig. *M*.
 Baocarinii in Annali di Botan. **4** (1907) tab. 10 fig. 4.
- scirpicola (DC.) Karst. (2 265).
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 2 fig. 11.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 16 fig. 2.
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 100 et 106 (*fr. et evol. sporid.*) [*Sphaeria Scirpi*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 12 (*fr.*) [*Macrospora Scirpi*].
 Oersted, System, pag. 35 (*id.*) [*Sphaeria Scirpi*].
 Pringsheim in Pringsh. Jahrb. **1** (1858) tab. 24 fig. 4 (*id.*) [*id.*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 515 (*spor.*) [*id.*].
 Schneider, Botan. Wörterb., pag. 582 fig. 289 *B* (*id.*) [*id.*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 43 fig. 25 (*evolut. sporid.*) [*id.*].
- scirrhioides Sacc. (2 263).
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 1 fig. 8.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 7 fig. 3.
- Solorinæ (Mont.) Sacc. (2 274).
 Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 55, n. 475, fig. 2 (*spor.*) [*Sphaeria urceolata*].
- Sparganii Cke. (9 875).
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 12 fig. 1 [*P. vagans* var. *Sparganii*].
- Spegazziniana Sacc. (2 257).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 302.
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 6 fig. 1.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 32 fig. 1.
 — var. *betulina* Sacc. et Briard (9 886).
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 6 fig. 2 (*fr.*).
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 32 fig. 2.
- spinosa Roll. (*).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) tab. 1 fig. 3.
- spinosaella Rehm (2 272).
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 4 fig. 2.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 21 fig. 1.
- straminis Sacc. et Speg. (2 273).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 329.

- Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 8 fig. 5.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 39 fig. 1.
subriparia (Cke.) Sacc. (2 272).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 5 fig. 1.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 25 fig. 2.
— forma *Gladioli* (Cke.) Berl. (*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 26 fig. 1.
Tassiana Sacc. et Trav. (14 598 et *).
Tassi in Revue Mycol. **19** (1897) tab. 166 fig. 5 [*P. aurea*].
Thesæ Speschn. (17 748).
Speschnew, Pilzparas. Teestrauches, tab. 3 fig. 8-13 (*etiam st. conid.*).
Thümeniana Sacc. (2 262).
Saccardo, Fungi Carolin., tab. 1 fig. 3 [*P. Yuccæ*].
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 1 fig. 4.
Berlese, Icones Fungorum, **2**, tab. 6 fig. 2.
thurgoviana Wegel. (14 600).
Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. **12** (1895) tab. 3 fig. 10-11 (*fr.*).
trevoicola Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 92, n. 145.
Triglochinis Har. et Briard (9 878).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 15 fig. 3.
Trochila (Fr.) Sacc. (11 344 et 16 549).
Starbäck, Stud. Fries Herbar. **1**, tab. 2 fig. 22 [*Pyrenophora*].
typhicola (Cke.) Sacc. (2 264).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 1 fig. 5.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 9 fig. 1.
vagans Niessl (2 267).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 1 *a* (*spor.*) [*α arenaria*].
Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 8 fig. 18.
— var. *Airæ* Niessl (2 267).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 2 fig. 3 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 11 fig. 3.
— var. *pusilla* Niessl (2 267).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 1 *b* (*spor.*).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. **20** (1888) tab. 2 fig. 2 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 11 fig. 2.
Vanhoeffenii Henn. (*).
Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 11 (*fr.*).
verecunda (Curr.) Sacc. (2 245).
Currey in Trans. Linn. Soc. **24** (1863) tab. 25 fig. 3 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Vitis Catt. (2 257).
Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, **2-3** (1879) tab. 19 fig. 5-6.
Comes, Crittog., tab. 15 fig. 138.
Voglinoana Sacc. (9 894).
Saccardo in Revue Mycol. **7** (1885) tab. 55 fig. 3.
vulgaris Niessl (2 243).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 11 (*spor.*).

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 7 fig. 68-70 (*fr.*, *biol.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 441 fig. 270 *G-H* (*fr.*, *etiam conid.*).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 27 fig. 103-104 (*fr.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 549.

Werthiana Henn. (*).

Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 12 (*fr.*).

zelandica Sacc. (2 274).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 4 fig. 7 (*spor.*).

Zimmermanni Roum. (2 275).

Berlese in Nuovo Giornale Bot. ital. 20 (1888) tab. 7 fig. 6.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 86 fig. 1.

Species dubiae vel indeterminatae.

Hallier, Phytopathol., tab. 5 fig. 1-11 et 21-24 [*Pl. graminis* Hall.].

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 81 fig. 8 (*spor. germ.*) (in *Gladiolo*).

PLEOSPOROPSIS Oerst. (*Sphaeriaceae*).

strobilorum Oerst. (14 501).

Oerst in Kiobenh. Vidensk. Meddel. Foren. 1865, tab. 5-6 fig. 1-48 (*et. biol.*)

[*P. strobilorum*].

PLEOSPOROPSIS Auct. olim — Cfr. *Aecidium strobilinum*.

PLEOTRACHELUS Zopf (*Chytridiaceae*).

Andreii Lagerh. (16 390).

Lagerheim in « Ymer » (Stockholm) 1899, Heft 4, pag. 12, cum fig.

fulgens Zopf (7 315).

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc. (1885) tab. 5 fig. 25-36.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 41.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 69 fig. 51.

radicis Wildem. (14 440).

De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microscopie, 17 (1893) tab. 3 fig. 20-30.

PLEURAGE Fr. — Cfr. *Sordaria*.

PLEUROASCUS Mass. et Salm. (17 532).

Nicholsoni Mass. et Salm. (17 532).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 25.

PLEUROBOTRYA Berk. — Cfr. *Botrytis*.

PLEUROCERAS Riess — Cfr. *Cryptoderis*.

PLEUROCYSTIS Cda. — Cfr. *Circinella*.

PLEURODON Qué. — Cfr. *Hydnum*.

PLEUOPHRAGMIUM Cost. — Cfr. *Acrothecium*.

PLEUROPYXIS Corda — Cfr. *Chaetophoma*.

PLEUROSTOMA Tul. (*Sphaeriaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 2 fig. 19.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 2 fig. 19.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 2 fig. 19.

Candollei Tul. (1 95).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 28 fig. 1-3.

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 7 fig. 1.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 476 fig. 282 O-P.

PLEUROTUS (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Cantharellus* et *Panus*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 54 (*schem.*).

Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 2 fig. 9.

abbreviatus (Kalchbr.) Sacc. (5 345).

Kalchrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 7.

abscondens (Peck) Sacc. (5 346).

Hard, Mushrooms, pag. 163 fig. 126.

acerinus (Fr.) Gill. (5 360).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 291.

acerosus (Fr.) Quél. (5 367).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 89 fig. 2.

Bolton, Hist. Fung., tab. 72 fig. 3 [*Agar. planus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 102 fig. 542 et tab. 119 fig. 613.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 242 fig. c.

Patouillard, Tab. anal., fig. 423.

albus (Earle) Sacc. et Trav. (*).

Earle in Estac. Agronom. Cuba, 1 (1906) tab. 34 fig. 1 [*Geopetalum*].

algidus (Fr.) Quél. (5 378).

Briganti, Fung. Neapol., tab. 20 fig. 1-4 [*Agar. cynotis*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 260 fig. b.

Flora Danica, fasc. 26 (1816) tab. 1552 fig. 1 [*Agar. subsessilis*] et tab. 1556

fig. 2 [*Agar. lateralis*].

Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 23 fig. 5 [*Agar. cynotis*].

allochrous (Lév.) Sacc. (*).

Boudier, Icones mycol., 1.

? Paulet, Traité Champ., tab. 17 et 18 fig. 1 [*Dendrosarcos Juglandis*].

Almeni (Fr.) Karst. (5 363).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 87 fig. 3.

ambiguus (Lév.) Sacc. et Trav. (*).

Léveillé in Mém. Soc. Linn. Paris, 1825, tab. 5 fig. 2.

applicatus (Batsch) Quél. (5 379).

Batsch, Elenchus, tab. 24 fig. 125.

Atkinson, Mushrooms, pag. 109 fig. 114.

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 12 fig. 6.

Bischoff, Kryptog., fig. 3291.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 581 fig. 2 [*Agar. epixylon*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 244 fig. c.

Cooke, Handb. 1, pag. 45.

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 240.

Hard, Mushrooms, pag. 162 fig. 125.

- Karsten, Finl. Basidsv., tab. 1 fig. 14 [*Phyllotus*].
Morren in Bull. Acad. roy. Belg. 6 (1839) tab. ad pag. 34 (*etiam anat.*) [*Agar. epixylon*].
Nees, System, tab. 22 fig. 183.
Patouillard, Tab. anal., fig. 519.
Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 6 (*spor.*) [*Calathinus*].
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 25 fig. 3 et tab. 26 fig. 8 [*Agar. epixylon*];
tab. 26 fig. 9 [*Agar. trichotis*].
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 90 fig. 20 B (*schem.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 301.
Aquilifolii (Fr.) Gill. (5 347).
Paulet, Traité Champ., tab. 38 [*Hypophyllum*].
atro-cæruleus (Fr.) Gill. (5 377).
Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1858) tab. 6 fig. 5 a-c (*anat.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 243 fig. b.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 6 fig. 1-3.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 246 fig. 3, 8, 9 [*Agar. alneus*].
aulaxinus (Mont.) Sacc. (5 385).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 15 fig. 3.
australis (Oke. et Mass.) Sacc. (9 46).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 2 fig. 10.
Battarrae Quél. (5 350).
Battarra, Fungor. Arimin. Histor., tab. 12 fig. A [*Omphalomyces tubam re-ferens*].
Bourdotii (Quél.) Sacc. et Trav. (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 7 [*Calathinus*].
brunneus (Earle) Sacc. et Trav. (*).
Earle in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906) tab. 32 fig. 2 [*Geopetalum*].
cæσιο-zonatus (Rabh.) Sacc. (5 375).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 84 fig. 455.
campanulatus Peck (11 26).
Peck, 44 Report (1891) tab. 2 fig. 13-15.
candescens (Müll. et Berk.) Sacc. (5 358).
Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. New South Wales, 1900, tab. 31-32.
canus Quél. (5 332).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 37 fig. 3.
chætophyllus Sacc. (9 48).
Saccardo in Hedwigia, 28 (1889) tab. 2 fig. 6.
Chevallieri Pat. (11 26).
Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 4 fig. 3.
chioneus (Pers.) Gill. (5 334).
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 26 fig. 10-11.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 119 fig. 622.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 212 fig. d.
cinereo-albus Pat. et Gaill. (9 50).
Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 8 fig. 4.
circinatus (Fr.) Gill. (5 344).

- Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 88 fig. 1.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 257 fig. *b*.
columbinus Bres. (5 357).
 Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 6.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 953.
concha (Hoffm.) Sacc. et Trav. (*).
 Hoffmann, *Veget. Hercyn. subterr.*, tab. 17 fig. 3.
convivarum Dunal (*).
 Lagarde in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 17 (1901) tab. 9 fig. 2.
cornucopioides (Pers.) Gill. (5 348).
 Boudier, *Icones mycol.*, 1 [*Pl. Cornucopiac*].
 Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 115.
 ? Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 517 fig. *P* [*Agar. dimidiatus*].
 Ferry in *Revue Mycol.* 16 (1894) tab. 139 fig. 1-2 [*Pl. Cornucopiac*].
 Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 84 fig. 2.
 Lucand, *Champ. Fr.*, tab. 186.
 Paulet, *Traité Champ.*, tab. 28 fig. 1-3 [*Dendrosarcos Cornucopiac*].
 ? Purton, *Append. Midland Flora*, 1, tab. 12.
 Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 48 fig. 6-9.
 Rolland, *Atlas*, tab. 44 fig. 95 [*Pl. Cornucopiac*].
 Viviani, *Funghi d'Italia*, tab. 7 [*Agar. Cornucopiac*].
corticatus (Fr.) Quél. (5 339).
 Boudier, *Icones mycol.*, 1.
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 10 fig. 5, tab. 63 fig. 379, tab. 103 fig. 561.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 290.
 Farneti, *Funghi manger.*, pag. 250 fig. 70 (*fr.*).
 Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 516.
 Patouillard, *Hyménom. Europe*, tab. 2 fig. 4 (*spor.*) [*Armillariella*].
 Richon, *Catal. Champ. Marne*, tab. *Agaric.*, fig. 22 (*schem.*).
 Saunders et Smith, *Mycol. Illustr.*, tab. 4.
 Schaeffer, *Icon. Fung.*, tab. 225 [*Agar. candidus*].
 Stevenson, *Hymenomyc.* 1, pag. 165.
 — var. *tephrotrichus* (Fr.) Sacc. (5 340).
 Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 80.
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 62 fig. 380 [*Agar. tephrotrichus*].
craspedius (Fr.) Gill. (5 343).
 Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 86 fig. 2.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 256.
 Paulet, *Traité Champ.*, tab. 44 fig. 3 [*Hypophyllum plicatum*].
 Voglino in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 19 (1837) tab. 8 fig. 24 (*fr.*)
 — var. *robustior* (Saund. et Smith) Sacc. (5 344).
 Saunders et Smith, *Mycol. Illustr.*, tab. 7.
craterellus (Dur. et Lév.) Sacc. (5 334).
 Durieu et Lévillé in *Montange, Cryptog. Alger.*, tab. 31 fig. 5.
 De Seynes in *Ann. Soc. Linn. Maine-et-Loire*, 11 (1869) pag. 9 extr., fig. 2.
 Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 6.
 Patouillard, *Hyménomyc. Europe*, tab. 2 fig. 5 (*spor.*) et fig. 8 (*fr. conid.*).
 J. B. TRAVERSO: *Index iconum fungorum*.

cypheformis (Berk.) Sacc. (5 379).

Berkeley in Magaz. Zool. and Bot. 1 (1837) tab. 15 fig. 3.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 244 fig. b.

Revue Mycol. 5 (1883) tab. 38 fig. 3.

decorus (Fr.) Sacc. (5 342).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 60 fig. 1.

Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1905, tab. 10.

dictyorrhizus (DC.) Gill. (5 367).

Flora Danica, fasc. 26 (1816) tab. 1552 fig. 2 [*Agar. byssisedus*].

Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 4 fig. 4.

Lucand, Champ. Fr., tab. 157.

diversipes (Berk.) Sacc. (5 381).

Berkeley, Flora Tasman., tab. 181 fig. 4.

dryinus (Pers.) Quél. (5 340).

Atkinson, Mushrooms, tab. 36-37 fig. 109-110.

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 25 fig. 2.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 226.

Farneti, Funghi manger., pag. 250 fig. 69 (*spor.*).

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 29 et 33.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 88 fig. 1.

Loudon, Encyclop., fig. 15917.

Lucand, Champ. Fr., tab. 81.

Nees, System, tab. 22 fig. 177 [*Crepidotus*].

? Paulet, Traité Champ., tab. 18 fig. 3-4 [*Dendrosarcos quercinus*].

Schæffer, Icon. Fung., tab. 283 [*Agar. dimidiatus*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 49 fig. 265.

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 90 fig. 20 B (*schem.*).

Sterbeeck, Theatrum, tab. 8 fig. E.

Venturi, Miceti Brese., tab. 44 fig. 1-2.

Eryngii (DC.) Quél. (5 347).

Bendiscioli, Funghi Mantova, tab. 21 fig. A-B et ? C-E.

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 14 fig. 1.

Dufour, Atlas Champ., tab. 18 fig. 40.

Dumée, Atlas, tab. 22.

Farneti, Funghi manger., pag. 248 fig. 67 (*fr.*).

Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 3 fig. d.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 242.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 85 fig. 1.

Letellier, Figur. Champ., tab. 693.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 73 fig. 2 [*Fungus esculentus, e griseo rufescens*].

Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 21 fig. A.

Paolucci, Funghi manger. Marchig., tab. 2 fig. 2.

Patouillard, Tab. anal., fig. 521.

Paulet, Traité Champ., tab. 39 fig. 1-3 [*Hypophyllum*].

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 46 fig. 4-8.

Rolland, Atlas Champ., tab. 43 fig. 94.

- Saccardo e D' Ancona, *Funghi manger. Veneto*, tab. 3 fig. 3-5 et tab. 15 fig. 4.
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 28 fig. 153.
 Venturi, *Studi micol.*, tab. 4 fig. 26-27.
 Venturi, *Miceti Bresc.*, tab. 45 fig. 1-3.
 Vittadini, *Funghi manger.*, tab. 10 fig. 2.
 — var. *Ferulæ* (Lanzi) Sacc. (5 347).
 Lanzi, *Il fungo della Ferula*, tab. un.
 Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. S5 fig. 2.
 Bresadola, *Funghi manger.*, tab. 42 [*Pl. fuscus* var. *Ferulæ*].
 Garofoli, *Funghi e Tartufi*, tab. 4 fig. a [*id.*].
 Inzenga, *Funghi Sicil.*, Cent. II, tab. 7 fig. 2.
Eugeniae (Earle) Sacc. et Trav. (*).
 Earle in *Estac. Agron. Cuba*, 1 (1906) tab. 32 fig. 3 [*Geopetalum*].
euosmus (Berk.) Sacc. (5 358).
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 14 fig. 253.
 Cooke, *Handb.* 1, tab. 3 fig. 15 (*schem.*) [*Claudopus*].
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 196.
 Hussey, *Illustr. Brit. Mycol.* 1, tab. 75.
fimbriatus (Bolt.) Gill. (5 344).
 Bolton, *Hist. Fung.*, tab. 61.
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 19 fig. 201 [*Agar. (Clitocybe) lobatus*].
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 173 fig. a.
 Loudon, *Encyclop.*, fig. 15329.
 ?Sterbeeck, *Theatrum*, tab. 15 fig. B.
flabellum Bres. (11 25).
 Bresadola in *Atti Istit. Botan. Roma*, 5 (1892-94) tab. 8 fig. 1.
fluxillis (Fr.) Gill. (5 378).
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 244 fig. a.
gadinoidea (Smith) Sacc. (5 364).
 Smith in *Journ. of Botany*, 1873, tab. 129 fig. 1-4.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 276 fig. a.
 Massee, *Brit. Fung. Flora*, 2, pag. 301 fig. 12-13.
Gemmellari (Inz.) Sacc. (5 360).
 Inzenga, *Funghi Sicil.*, Cent. I, tab. 7 et tab. 8 fig. 1.
geogenius (DC.) Gill. (5 361).
 Bernard, *Champ. Rochelle*, tab. 13 fig. 7.
 Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 50.
 De Seynes in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 9 (*spor. et cystid.*).
 De Seynes, *Mycét. Montpellier*, tab. 4 fig. 9 (*id.*).
 Fayod in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 7 d (*cystid.*) [*Acanthocystis*].
 Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 83 fig. 1.
 Micheli, *Nova Plantar. Genera*, tab. 65 fig. 2 [*Agaricum infundibulum dimidiatum imitans*].
 Patouillard, *Hyménom. Europe*, tab. 2 fig. 3 (*hymen.*) [*Geopetalum*].
 Paulet, *Traité Champ.*, tab. 25 fig. 1-2 [*Hypophyllum semi-infundibulum*].
 Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 45 fig. 1-6.

- Rolland, Atlas Champ., tab. 44 fig. 96.
germinans De Seyn. (14 90).
De Seynes, Champ. Congo, 1, pag. 10 et tab. 1 fig. 18-20.
glandulosus (Bull.) Quél. (5 356).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 426.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 247.
Heckel in Bull. Soc. Bot. Fr. 1880, pag. 305 (? fr. conid.).
Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 23 (fr.) [*Pl. ostreatus* var. *glandulosus*].
Hobsoni (Berk.) Sacc. (5 332).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 212 fig. a.
hygrophanus (Earle) Sacc. et Trav. (*).
Earle in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906) tab. 34 fig. 2 [*Phyllotus*].
hymeninus (Dur. et Lév.) Sacc. (5 372).
Durieu et Lévillé in Montagne, Cryptog. Alger., tab. 31 fig. 4.
hypnophyllus (Berk.) Sacc. (5 334).
Britzelmayr, Hymenomyco., tab. 12 fig. 118.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 212 fig. c.
Letellier, Figur. Champ., tab. 706 fig. 2 [*Agar. perpusillus* var.].
Patouillard, Tab. anal., fig. 422.
Perseon, Mycol. europ. 3, tab. 24 fig. 5 [*Agar. variabilis* var. *hypn.*].
Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 2-3.
imberbis (Kalchbr.) Sacc. (5 365).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 6.
imbricatus (Earle) Sacc. et Trav. (*).
Earle in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906) tab. 33 [*Phyllotus*].
inconspicuus Massee (11 26).
Massee in Journ. of Botany, 1892, tab. 325 fig. 8-9.
insignior (Fr.) Sacc. (5 356).
Saccardo e D' Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 4 fig. 5-6 et tab. 15 fig. 5.
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 42 [*Agar. ostreatus*].
Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 8 fig. 25 (fr.) [*P. ostreatus* var. *insignior*].
Juglandis (Britz.) Sacc. (11 27).
Britzelmayr, Hymenomyco., tab. 64 fig. 333 [*Agar. fuligineo-cinereus*].
Kernerii (Wettst.) Sacc. (9 49).
Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 94 (1886) tab. 1 fig. 28-32.
læticolor (Kalchbr.) Sacc. (5 346).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 4.
lagotis (Bk. et Curt.) Sacc. (5 380).
Berkeley et Curtis, Fungi Un. St. Explor. Expedit. 1838-42, tab. un., fig. 1.
Lauro-Cerasi (Bk. et Br.) Sacc. (5 367).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 242 fig. a.
Leightonii (Berk.) Sacc. (5 373).
Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 13 (1884) tab. 9 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 260 fig. a.
lenticula (Kalchbr.) Sacc. (5 380).

- Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 3.
leucocchrius (Britz.) Lapl. (11 27).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 48 fig. 323, tab. 104 fig. 550, tab. 119 fig. 621.
lignatilis (Fr.) Gill. (5 344).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 257 fig. a.
Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1797.
Lanzi, Funghi Provincia di Roma, fasc. 6, tab. 8.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 86 fig. 2.
Lucand, Champ. Fr., tab. 280.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 6 fig. 4-6.
Trattinick, Fungi Austriaci, tab. 14 fig. 28 [*Agar. (Mycena) Markii*].
— var. *albo-virens* (Quél.) Sacc. et D. Sacc. (17 23).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sci. 30 (1901) tab. 3 fig. 1 [*Omphalia*].
lignicola (Sacc.) Sacc. (5 350).
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 4 fig. 4-6.
limpidoides Karst. (5 365).
Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 1 fig. 3.
limpidus (Fr.) Gill. (5 364).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 88 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 276 fig. b.
Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 2 fig. 4.
Lucand, Champ. Fr., tab. 85.
Patouillard, Tab. anal., fig. 518.
lingulatus (Paul.) Sacc. (5 348).
Panlet, Traité Champ., tab. 21 fig. 2-3 [*Dendrosarcos*].
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 19 fig. 1 [*Agar. Sementino*].
longinquus (Berk.) Sacc. (11 26).
Berkeley, Fungi antarct. Voyage, tab. 163 fig. 5.
longipes Boud. (*).
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 3 fig. 1.
luteo-aurantius (Kalchbr.) Sacc. (5 355).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 142 fig. 5.
mastrucatus (Fr.) Sacc. (5 376).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 243 fig. a.
Loudon, Encyclop., fig. 15929.
Lucand, Champ. Fr., tab. 211.
Sowerby, Col. figur., tab. 99 [*Agar. echinatus*].
melanopus (Fr.) Sacc. (5 349).
Inzenga, Funghi Sicil., Cent. I, tab. 4 fig. 3 [*Agar. ostreatus* var. *nigripes*].
mitis (Pers.) Quél. (5 364).
Persoon, Observat. 1, tab. 5 fig. 3.
Berkeley, Outlin., tab. 6 fig. 9.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 14 fig. 253 et tab. 119 fig. 616.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 211.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 1 fig. 9.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 5 fig. 1.
Stevenson, Hymenomyc. 1, pag 174.

mutillus (Fr.) Gill. (5 350).

Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 88 fig. 4.

Battarra, *Fungor. Arimin. Hist.*, tab. 9 fig. E [*Omphalomyces mutilatus*].

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 275 fig. b.

myxotrichus (Lév.) Gill. (5 377).

Lucand, *Champ. Fr.*, tab. 309.

nauseoso-dulcis Karst. (5 348).

Karsten, *Icon. Hymenomyc.*, tab. 8 fig. 23.

nebrodensis (Inz.) Sacc. (5 347).

Inzenga in *Giorn. Ist. Incoragg. di Sicilia*, ser. 3, 1 (1863) pag. 161.

Inzenga, *Funghi Sicil.*, Cent. I, pag. 12; Cent. II, tab. 7 fig. 1.

Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 112 fig. 1.

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 628.

nidulans (Pers.) Gill. (5 375).

Persoon, *Icones et Descript.* 1, tab. 6 fig. 4.

Atkinson, *Mushrooms*, tab. 45 fig. 44 [*Claudopus*].

Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 86 fig. 3.

Hard, *Mushrooms*, pag. 256 fig. 208 [*Claudopus*].

Hennings in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 261 fig. 122 A.

Lucand, *Champ. Fr.*, tab. 340.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 20 fig. 4 [*Dendrosarcos mollis*].

Spaulding in *Missouri Botan. Garden*, 1904, tab. 27 [*Claudopus*].

Revue Mycol. 17 (1895) tab. 153 fig. 14-17.

nivosus Quélet. (5 379).

Quélet in *Bull. Soc. Bot. Fr.* 1877, tab. 5 fig. 2.

ogowensis De Seyn. (14 90).

De Seynes, *Champ. Congo*, 1, tab. 3 fig. 15-16.

olearius (DC.) Gill. (5 346).

Arcangeli, *Funghi velen. e manger.*, fig. 5.

Barla, *Aperçu*, tab. 4 fig. 13.

Barla, *Champ. Nice*, tab. 24 fig. 1-6.

Battarra, *Fungor. Arimin. Historia*, tab. 13 fig. A-B [*Polymyces phosphoreus*].

Coupin, *Champ. paras.*, tab. 57 fig. 3.

Farneti, *Funghi manger.*, pag. 248 fig. 66 (anat.).

Garofoli, *Funghi e Tartufi*, tab. 2 fig. C.

Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménom.*, tab. 243.

Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 86 fig. 1.

Larber, *Funghi*, tab. 20 fig. 6.

Lucand, *Champ. Fr.*, tab. 266.

Moquin-Tandon, *Botan. médic.*, pag. 445 fig. 116.

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 630.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 23 fig. 1-2 [*Dendrosarcos phosphoreus*].

Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 45 fig. 7-10.

Rosati, *Manuale Funghi velenosi*, tab. 5 fig. 39.

Roumeg., *Cryptog. illustr.*, fig. 190 b.

St. Pierre, *Dictionn. Botan.*, pag. 20 fig. 15.

Tulasne in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 3, 9 (1848) tab. 20

- Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 35.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 40 fig. 3.
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 50.
 — var. *Carpini* (Fr.) Sacc. (5 346).
 Barla, Champ. Nice, tab. 24 fig. 7-9 [*Agar. Carpini*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 24 fig. 3-7 [*Dendrosarcos Carpini*].
Opuntiae (Dur. et Lév.) Sacc. (5 363).
 Durieu et Lévillé in Montagne, Cryptog. Alger., tab. 32 fig. 1.
ornatus (Fr.) Sacc. (5 343).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 86 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 102 fig. 540.
 ? Letellier, Figur. Champ., tab. 699 [*Agar. aestuans*].
ostreatus (Jacq.) Quél. (5 355).
 Jacquin, Flora Austr., tab. 288.
 Alberti, Funghi manger., tab. 6.
 Atkinson, Mushrooms, tab. 34 fig. 107.
 Badham, Escul. Fung., tab. 10.
 Barrelier, Icones, fig. 1267 [*Fungus palmatus*].
 Bauhin, Hist. Plantar., Cap. xxxii pag. 834 [*Fungi plures simul albi...*].
 Bel, Champ. Tarn, tab. 18.
 Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 5 fig. 34-35 (*fr.*).
 Berlese, Fungi moric., tab. 4.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 13 fig. 6.
 Boccone, Museo di Fisica, tab. 302 fig. 1 [*Fungus palmatus praecox*].
 Boudier, Icones mycol., 1. (var.).
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 4 fig. 9-10 (*fr., biol.*).
 Bresadola, Funghi manger., tab. 43.
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 43.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 14 fig. 252.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 508 [*Agar. dimidiatus*].
 Cavara, Funghi manger., tab. 11.
 Cooke, Brit. Fungi, tab. 8.
 Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 7.
 Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 4 fig. 14.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 195.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 18 fig. 39.
 Duggar in Un. St. Dep. of Agric., Bur. of Plant Ind., Bull. 85 (1905) tab. 4 fig. 2.
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 38 fig. 9 (*cult.*).
 Dumée, Atlas, tab. 21.
 Eloffé, Champ., tab. 8 fig. 4.
 Flora Batava, fasc. 10, tab. 1780.
 Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 892 [*Agar. nigricans*] et fasc. 27 (1818) tab. 1616 [*Ag. dryinus*].
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 46.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 3 fig. b.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 246.

- Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 64.
 Hard, Mushrooms, pag. 153-155 fig. 116-118.
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 21 *f* (*basid.*).
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 19.
 Inzenga, Funghi Sicil., Cent. I, tab. 4 fig. 2 (var.).
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 41 et tab. 2 fig. 1.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 84 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 20 fig. 7.
 Lenz, Schwämme, tab. 5 fig. 28.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 695 [*Agar. dimidiatus*].
 Lorinser, Schwämme, tab. 12 fig. 2.
 Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 158 (forma cavernicola).
 Matruchot in Revue génér. Botan. 1897, pag. 88, 94, 96 et tab. 4 (*etiam biol.*).
 Meyer in Botan. Zeit. 1902, tab. 6 fig. 35-36 (*cytol.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 5.
 Patouillard in Bull. Soc. Bot. Fr. 1880, pag. 126 (*fr. conid.*).
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 2 fig. 1-2 (*conid. et cystid.*).
 Paulet, Traité Champ., tab. 27 fig. 1-2 [*Dendrosarcos populeus*].
 Peck, 48 Report (1894) tab. 26 fig. 5-9.
 Persoon, Mycol. europ., 3, tab. 25 fig. 2.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 47 fig. 1-7.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 1 fig. 3.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 43 fig. 93.
 Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 26 (mala!).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 176.
 Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 3 fig. 1-2 et tab. 15 fig. 3.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 29 fig. 155.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 2 fig. 3 (*fr.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 241.
 Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Microscopist, 1890, tab. 1 fig. 8.
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan., 1, tab. 74.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 17 fig. 3-4 et tab. 18.
 Venturi, Studi micol., tab. 4 fig. 30-31.
 Vittadini, Funghi manger., tab. 4.
 Viviani, Funghi d'Italia, tab. 42.
 Wehmer in Centralbl. Bakter. 3 (1897) tab. 2 fig. 1 (*etiam cult.*).
 White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 12.
 Revue Mycol. 3 (1881) tab. 12 fig. 5 (*st. conid.*) et tab. 16 fig. 1 A, B (*id.*);
 6 (1884) tab. 47 fig. D-E (*teratol.*).
 — var. *flavo-virens* (Brig.) Sacc. (5 356).
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 44 fig. 1-3.
 — var. *melanodon* (Brig.) Sacc. (5 356).
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 45.
 — var. *nigricans* (Tratt.) Sacc. et Trav. (*).
 Trattinick, Fung. Austr., tab. 20 fig. 40.
 — var. *nudipes* (Boud.) Sacc. et Syd. (14 90).

- Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. **13** (1897) tab. 1 fig. 1 [*P. nudipes*].
pantoleucus (Fr.) Gill. (5 349).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 88 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 179 et tab. 275 fig. a.
pardalis (Schulz.) Sacc. (5 342).
Schulzer in Kalchbrenn., Icon. Hymen. Hungar., tab. 8 fig. 2.
parthenopejus (Comes) Sacc. (5 360).
Comes in Annali Scuola Super. Agric. Portici, **2** (1880) tab. 2.
Comes in Atti Soc. Crittog. ital. **3** (1881-88) tab. 2.
Revue Mycol. **3** (1881) tab. 12 fig. 4.
perpusillus (Fr.) Gill. (5 383).
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. V, tab. 7 fig. 3.
Flora Danica, fasc. **22** (1806) tab. 1295 fig. 1 [*Agar. applicatus*].
petaloides (Bull.) Quél. (5 361).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 226 et tab. 557 fig. 2.
Atkinson, Mushrooms, pag. 103 fig. 112-113.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 48 fig. 322 et tab. 84 fig. 456.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 258 fig. a.
Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 1.
Farneti, Funghi manger., pag. 250 fig. 68 (*hymen.*).
Hard, Mushrooms, pag. 158 fig. 120.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 82 fig. 2.
Patouillard, Tab. anal., fig. 421 [*var. lobatus*].
Persoon, Mycol. europ. **3**, tab. 25 fig. 5 [*Agar. spathulatus* var. *anatinus*].
Venturi, Miceti Bresc., tab. 44 fig. 5-6.
Venturi, Studi micol., tab. 9 fig. 81-82.
Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. **19** (1887) tab. 8 fig. 26 (*fr.*).
— var. *spathulatus* (Pers.) Karst. (5 361).
Persoon, Observat. **1**, tab. 4 fig. 1-2 [*Agar. anomalus*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3248.
Nees, System, tab. 22 fig. 178 [*Crepidotus spathulatus*].
planus (Fr.) Gill. (5 366).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 14 fig. 256 et tab. 119 fig. 617.
? Sowerby, Col. figur., tab. 362.
pometi (Paul.) Quél. (5 349).
Paulet, Traité Champ., tab. 21 fig. 1 [*Dendrosarcos*].
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 89 fig. 1.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 241.
— var. *pipæformis* Quél. (5 350).
Quélet in Bernard, Champ. Rochelle, tab. 44 fig. 1.
populeti (Britz.) Sacc. (11 27).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 64 fig. 382.
porrigens (Pers.) Gill. (5 374).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 127 fig. 651.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 259 fig. a.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 26.
portegnus (Speg.) Sacc. (5 366).

- Spegazzini in *Revue Mycol.* 4 (1882) tab. 28 fig. 13.
Spegazzini, *Fungi Argent.* 1, tab. 1 fig. 57 (*cystid.*).
pudens Quél. (5 384).
Quélet in *Bull. Soc. Botan. Fr.* 1878, tab. 3 fig. 10.
pulmonarius (Fr.) Quél. (5 362).
Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 14 fig. 255.
Quélet, *Champ. Vosges*, 1, tab. 4 fig. 8.
— var. *Juglandis* (Fr.) Karst. (5 362).
Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 87 fig. 2.
reniformis (Fr.) Karst. (5 365).
Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 89 fig. 3.
Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 276 fig. c.
revolutus (Kickx) Gill. (5 359).
Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 180.
Nypel in *Ann. Soc. Belge Microscopie*, 24 (1899) tab. 1 fig. 2.
Saunders et Smith, *Mycol. Illustr.*, tab. 4 fig. 2 [*Agar. corticatus*].
rivulorum (Pat. et Doass.) Sacc. (5 377).
Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 520.
roseolus Quél. (5 376).
Quélet, *Champ. Normandie*, tab. 1 fig. 1.
Revue Mycol. 3 (1881) tab. 10 fig. 5.
Ruthæ (Bk. et Br.) Sacc. (5 345).
Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 178 fig. 2 et tab. 654.
salebrosus (Berk.) Sacc. (5 374).
Berkeley in *Ann. and Magaz. Nat. Hist.* 9 (1842) tab. 9 fig. 1.
salignus (Schrad.) Quél. (5 359).
Bonorden in *Botan. Zeit.* 16 (1853) tab. 6 fig. 5 d (*anat.*).
Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 14 fig. 254.
Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 228.
Flora Batava, tab. 725 fig. 3.
Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 83 fig. 2.
Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 687.
Paulet, *Traité Champ.*, tab. 20 fig. 1 [*Dendrosarcos cochlearis*] et fig. 2-3
[*D. Hippocastani*].
Trattinick, *Fungi Austr.*, tab. 4 fig. 8.
sapidus (Kalchbr.) Sacc. (5 348).
Kalchbrenner, *Icon. Hymenom. Hungar.*, tab. 8 fig. 1.
Atkinson, *Mushrooms*, tab. 35 fig. 108.
Clus.-Istv., *Icon. Fung.*, pag. 266 et tab. 2, 5, 9, 10.
Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 954.
Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 265 fig. 131.
Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménom.*, tab. suppl.
Hard, *Mushrooms*, pag. 159-160 fig. 121-123.
Mac Bride in *Bull. Labor. Nat. Hist. St. Univ. Iowa*, 1 (1890) tab. 4 fig. 3
(*hymen.*).
Peck, 48 Report (1894) tab. 27.
Roques, *Hist. Champ.*, tab. 10 fig. 4.

- Sterbeeck, Theatr., tab. 12 fig. *B-D* et tab. 27 fig. *A*.
septicus (Fr.) Quél. (5 375).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 259 fig. *b*.
Letellier, Figur. Champ., tab. 706 fig. 1.
Patouillard, Tab. anal., fig. 627.
Sowerby, Col. figur., tab. 321 [*Agar. pubescens*].
Swanton, Fungi, tab. 36 fig. 9.
serotinoïdes Peck (*).
Hard, Mushrooms, pag. 161 fig. 124.
serotinus (Schrad.) Gill. (5 363).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 102 fig. 543, tab. 119 fig. 623, tab. 157 fig. 740.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 258 fig. *b*.
Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1293 fig. 2 [*Agar. stypticus* var.].
Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 5 fig. 2.
Lucand, Champ. Fr., tab. 303.
Patouillard, Tab. anal., fig. 629.
Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 7 (*spor.*).
Severinii (Comes) Sacc. (5 367).
Comes, Funghi Napol., tab. 14 fig. 5-8.
spiculifer (Berk.) Sacc. (5 381).
Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 14 fig. 7.
spodoleucus (Fr.) Quél. (5 349).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 87 fig. 1.
Boudier, Icones mycol., 1.
Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 891 [*Agar. fimbriatus*].
Paulet, Traité Champ., tab. 19 fig. 1-2 [*Agar. nigrescens*].
spongiosus (Fr.) Sacc. (5 340).
Cooke, Handb. 1, tab. 2 fig. 6 (*schem.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 253.
striatulus (Fr.) Quél. (5 382).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 89 fig. 5.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 8 fig. 4 et tab. 145 fig. 709.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 212 fig. *b*.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 *i* (*spor.*) [*Urospora*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 240.
Patouillard, Tab. anal., fig. 106.
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 25 fig. 3 [*Agar. epixylon*].
subpalmatum (Fr.) Gill. (5 343).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 255.
Lloyd, Mycol. Notes, 6 (1901) pag. 51.
Sowerby, Col. figur., tab. 62 [*Agar. palmatum*].
subrufulus Karst. (5 365).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 119 fig. 618.
subsepticus Henn. (*).
Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, 1908, tab. 2 fig. 16.
sulphureoides (Peck) Sacc. (5 345).
Atkinson, Mushrooms, pag. 107 fig. 111.

tessulatus (Bull.) Gill. (5 341).

Bulliard, Champ. Fr., tab 513 fig. 1.

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 15 fig. 1.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 254.

Cordier, Champign., tab. 18 fig. 1.

Eloffe, Champign., tab. 9 fig. 2.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 87 fig. 1.

Persoon, Mycol. europ., 3, tab. 23 fig. 4 [*Agar. juglandinus*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 26 fig. 141.

tremens Quél. (5 377).

Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1877, tab. 5 fig. 3.

tremulus (Schæff.) Quél. (5 367).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 224 (excl. fig. 1-2).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 43 fig. 8.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 41 fig. 292, tab. 63 fig. 384 et tab. 119 fig. 619.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 242.

Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 13 fig. 5 (*etiam anat.*).

Loudon, Encyclop., fig. 15933.

Lucand, Champ. Fr., tab. 133.

Sowerby, Col. figur., tab. 242 fig. b.

trutinatus (Britz.) Sacc. (11 27).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 41 fig. 291.

ulmarius (Bull.) Quél. (5 341).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 510.

Atkinson, Mushrooms, pag. 102-103 fig. 105-106.

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 16 fig. 1.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 127 fig. 653 et tab. 165 fig. 764.

Cooke, Brit. Fungi, tab. 7.

Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 6 fig. 1.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 227.

Cordier, Champ., tab. 18 fig. 2.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, tab. frontisp. et pag. 49 fig. 20 (*vix Pleurotus!*).

Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 37.

Hard, Mushrooms, pag. 156 fig. 119.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 87 fig. 2.

Loudon, Encyclop., fig. 15924.

Nees, System 2°, tab. 37.

Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 12 fig. B.

Peck, 48 Report (1894) tab. 26 fig. 1-4.

Price, Illustr. Fungi, fig. 83 (var.).

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 46 fig. 1-3.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 26 fig. 140.

Sowerby, Col. figur., tab. 67 et tab. 248 fig. 2.

Swanton, Fungi, tab. 36 fig. 10.

? Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 36.

Vittadini, Funghi manger., tab. 23.

Vogolino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 22 (*fr.*).
 unguicularis (Fr.) Quél. (5 378).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 89 fig. 4.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 145 fig. 708.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 240.

verrucarius (Berk.) Sacc. (5 351).

Hooker, Icones Plantar., tab. 869 fig. C.

violaceospermus (Britz.) Lapl. (11 27).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 129-130 fig. 656; tab. 146 fig. 707.

Species indeterminatæ vel incertæ sedis.

Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 10 fig. 2 (*etiam terat.*) [*Pleurotus sp.*].

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 65 fig. 7 [*Agaricum squamosum, rufescens....*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 30 fig. 2 [*Petrona quercifolia*], tab. 31 fig. 1 [*Petrona auriculata*], tab. 31 fig. 2 [*Petrona conchacea*], tab. 31 fig. 3 [*Petrona prolifera*].

PLICARIA Fuck. — Cfr. *Barlæina*, *Detonia*, *Humaria*, *Phæopezia*.

PLICARIELLA Rehm — Cfr. *Barlæina* et *Detonia*.

PLICATURA Peck — Cfr. *Trogia*.

PLÆTTNERA Henn. (*Stictidaceæ*).

cæruleo-viridis (Rehm) Henn. (16 778).

Rehm in Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 10 fig. 19-20 [*Cryptodiscus*].

Hennings in Abh. Botan. Ver. Prov. Brandenb., 41 (1899) pag. 94.

PLOWRIGHTIA Sacc. (*Dothideaceæ*).

Balanseana Sacc. et Berl. (9 1041).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 54 fig. 8.

Berberidis (Wahlb.) Sacc. (2 637).

De Notaris, Micromyc., Dec. 1, fig. 9 [*Dothidea*].

Jaczewski in Bull. Soc. Myc. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 12 (*fr.*) [*id.*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 210 [*id.*].

circumscissa Tracy et Earle (17 846).

Kellerman in Journ. of Mycol. 12 (1906) tab. 90 (pag. 187) fig. 6 (*hab.*).

Diplothemii Rehm (14 680).

Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 (*spor.*).

Hippophaëos (Pass.) Sacc. (2 637).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr., 11 (1895) tab. 14 fig. 44 (*fr.*) [*Dothidea*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 209 [*id.*].

insculpta (Wallr.) Sacc. (2 636).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 13 (*fr.*) [*Dothidea*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 211 [*id.*].

Karstenii Delacr. (11 376).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 7 fig. a.

Mezerei (Fr.) Sacc. (2 636).

Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 14 fig. 61-62 (*fr.*) [*Dothidea*].

- Saccardo, Fungi ital., fig. 213 [*Dothidea*].
 morbosa (Schw.) Sacc. (2 638).
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Bull. Bot. 1903, tab. 24 fig. c (*hab., pathol.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 250 fig. 108 (*etiam st. conid.*).
 Farlow in Bull. Bussey Instit. 1 (1876) tab. 4-6 (*id.*) [*Sphaeria*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 185 fig. 59 et pag. 359 fig. 191.
 Humphrey in Massach. Agric. Exper. Stat., Rep. 1890, tab. 1 (*etiam st. secund., biol.*).
 Humphrey in Zeitschr. für Pflanzenkr. 1 (1891) pag. 176 (*etiam biol.*).
 Humphrey in Massach. Agric. Exper. Stat., 1892, Rep. veget. Pathol., tab. 5 (*hab., path.*).
 Massee, Plant Diseas., pag. 137.
 Selby in Bull. Ohio Agric. Exper. Stat., n. 79 (1897) pag. 119.
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, pag. 427 (*hab., path.*).
 Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 142 (*id.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 223 (*id.*).
 Stewart et Blodgett in New York Agric. Exper. Stat. Geneva, Bull. 167 (1899) tab. 4 (*hab., path.*).
 Taylor in Monthly Microsc. Journ. 1875, tab. 95-96 [*Sphaeria*].
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 245-246.
 ?paradoxa (Duby) Sacc. (9 1043).
 Duby in Mém. Soc. Phys. et Hist. Nat. Genève, 15 (1858) tab. 1 extr., fig. 4 [*Dothidea*].
 polyspora (Bref.) Sacc. (11 376).
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 9 fig. 33-38 (*fr., biol.*) [*Dothidea*].
 pseudohypoxylon Rehm (14 680).
 Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 (*spor.*).
 ribesia (Pers.) Sacc. (2 635).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3566 (*hab.*) [*Dothidea*].
 Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 16 [*id.*].
 Borzi in Nuovo Giorn. Bot. ital. 10 (1878) tab. 4 fig. 27 (*fr. pycnid. germin.*) [*id.*].
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 9 fig. 12-19 (*fr., biol.*) [*id.*].
 Cooke, Handb., 2, pag. 804 [*id.*].
 Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 5 (*fr. secund.*) [*id.*].
 De Notaris, Micromyc., Decas V, fig. 7 [*id.*].
 Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2155 fig. 1 [*Sphaeria cohærens* var.].
 Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 11 [*Dothidea*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 656 fig. 1 [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 377 fig. 248 J-O (*et. stat. secund.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 11 (*id.*) [*Dothidea*].
 Nees, System, tab. 40 fig. 312 [*Sphaeria Ribesii*].
 Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 1 fig. 5 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 324 [*Dothidea*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 214 [*id.*].

Schulzer v. Muggenb. in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1863, tab. 9 fig. 1
[*Dothidea*].

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 9 [*id.*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 895 [*id.*].

virgultorum (Fr.) Sacc. (2 636).

Corda, Icones, 4, tab. 9 fig. 124 [*Sphaeria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 46 fig. 69 (*spor.*) [*Hypoxydon*].

Fuekel, Symbolæ, tab. 4 fig. 16 (*spor.*) [*Dothidea*].

Williamsoniana Kell. (*).

Kellerman in Journ. of Mycol. 12 (1906) pag. 187 tab. 90.

PLUTEOLUS (Fr.) Gill. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Bolbitius*.

aleuriatus (Fr.) Karst. (5 859).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 126 fig. 5.

reticulatus (Pers.) Gill. (5 859).

Persoon, Icones et Descript. 1, tab. 4 fig. 4-6.

Berkeley, Outlin., tab. 9 fig. 5.

Bischoff, Kryptog., fig. 8323.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 495.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 373.

Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 3 fig. 7.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 124 fig. 32 et tab. 3 fig. 23 (*schem.*).

Stevenson, Hymenomyc. 1, pag. 290.

Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 12-13.

— var. *dictyotus* (Kalehbr.) Sacc. (5 859).

Kalehbrenner, Hymenom. Hungar., tab. 32 fig. 4.

PLUTEOPSIS Fayod — Cfr. *Stropharia*.

PLUTEUS (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Entoloma*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 47 (*schem.*).

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 2 fig. 11.

albo-rubellus (Mont.) Pat. (16 75) — Cfr. etiam *Mycena*.

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 1 (1854) tab. 11 fig. 7.

caldariorum Henn. (16 74).

Hennings in Verhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenb., 40 (1898) tab. 1 fig. 12.

candidus Pat., non Henn. (*).

Patouillard, Tab. anal., fig. 576.

cervinus (Schæff.) Quél. (5 665)

Schæffer, Icon. Fung., tab. 10.

Atkinson, Mushrooms, pag. 138 fig. 135.

? Batsch, Elenchus, fig. 76 [*Agar. atricapillus*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 2 [*Agar. latus*] et tab. 15 [*Agar. concinneus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 168 fig. 3 a.

Cooke, Handb., 1, tab. 3 fig. 12 (*schem.*).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 301.

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 2, tab. 28 [*Agar. Pluteus*].

Dufour, Atlas Champ., tab. 32 fig. 74.

- Farneti, Funghi manger., pag. 254 fig. 83 (*anat. et fr.*).
 Fayed in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 7 f (*cystid.*) [*P. atricapillus*].
 Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1067 fig. 2 (var.).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 260.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 65.
 Hard, Mushrooms, pag. 235-236 fig. 188-189.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 2 fig. 25.
 Klotzsch in Flora Boruss., tab. 459 [*Agar. Neesii*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 2 fig. 7-10.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 80 fig. 2.
 Loudon, Encyclop., fig. 15943 [*Agar. pluteus*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 103 et 187.
 Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 3 fig. 2.
 Nees, System, tab. 21 fig. 174 [*Omphalia cervina*] et tab. 25 fig. 201 (*hymen.*) [*Agar. Pluteus*].
 Nees, System 2°, tab. 37 [*Pluteus Neesii*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 335.
 Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 19 (*cystid.*).
 Peck, 54 Report (1900) tab. 74 fig. 9-19.
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 5 (*schem.*) et pag. 527 (*spor.*).
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 35 fig. 4-6.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 56 fig. 125.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 100 fig. 23 (*schem.*).
 Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 3 fig. 13 et 13 bis (*fr.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 108 [*Agar. latus*].
 Stevenson, Hymenomyc., 1, pag. 187.
 Swanton, Fungi, tab. 42 fig. 19-20.
 White, Hymenomyc. Connectic., tab. 23.
 — var. *Bullii* (Berk.) Massee (*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 357.
 — var. *eximius* (Saund. et Smith) Massee (5 666).
 Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 38.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 302.
 — var. *patricius* (Schulz.) Massee (5 665).
 Schulzer in Kalchbrenner, Hymenom. Hungar., tab. 10 fig. 2.
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 565.
 — var. *petasatus* (Fr.) Karst. (5 666).
 Berkeley in Ann. a. Magaz. Nat. Hist. 13 (1844) tab. 9 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 303.
 — var. *rigens* (Pers.) Karst. (5 665).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 166 fig. 3 b et tab. 201 fig. 153.
 Paulet, Traité Champ., tab. 134 fig. 3 [*Hypophyllum umbrosum*].
 chrysophæus (Schæff.) Quél. (5 676).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 253.
 Berkeley, Outlin., tab. 7 fig. 5.

- Boudier, *Icones mycol.*, 1.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 309.
 De Seynes in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, 1 (1864) tab. 13 fig. 1 (*anat.*).
 De Seynes, *Mycètes Montpellier*, tab. 2 fig. 1 (*id.*).
 Gillet, *Champ. Fr.*, *Hymén.*, tab. 262.
 Greville, *Cryptog. Flora*, 3, tab. 173 [*Agar. ? phlebophorus*].
 Lucand, *Champ. Fr.*, tab. 264.
 Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 638.
 Patouillard, *Hyménom. Europe*, tab. 2 fig. 20-21 (*spor. et cystid.*).
 Roumeg., *Cryptog. illustr.*, fig. 177.
 Smith W. G., *Brit. Basidiomyc.*, tab. 2 fig. 14 (*schem.*).
 Sowerby, *Col. figur.*, tab. 174 [*Agar. molliusculus*].
cinereus Quél. (5 671).
 Guillaud, *Forquignon et Merlet, Champ. Sud-Ouest*, tab. 1 fig. 1.
creatophyllus (Schulz.) Sacc. (5 667).
 Kalchbrenner, *Hymenomyc. Hungar.*, tab. 11 fig. 3 [*Agar. drepanophyllus*].
cyanopus Quél. (5 677).
 Quélet in *Assoc. franç. Avanc. Sci.* 11 (1882) tab. 11 fig. 7.
ephebeus (Fr.) Gill. (5 667).
 Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 214 [*Agar. villosus*].
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 517.
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 34 fig. 181.
exiguus (Pat.) Sacc. (5 671).
 Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 425.
floccifer Boud. (17 54).
 Boudier in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 18 (1902) tab. 6 fig. 2.
granularis Peck (*).
 Hard, *Mushrooms*, pag. 237 fig. 190.
granulatus Bres. (5 674).
 Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 7.
hispidulus (Fr.) Gill. (5 668).
 Fries, *Icones Hymenomyc.*, tab. 90 fig. 2.
 Batsch, *Elenchus*, tab. 6 fig. 25 [*Agar. hispidus*].
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 200 fig. 156 et [*var. flavido-fuscescens*] tab. 190 fig. 115.
 Bucknall, *Fungi Bristol District*, part V, tab. 1 fig. 2.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 304.
 Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménomyc.*, tab. 259.
leoninus (Schæff.) Quél. (5 675).
 Schæffer, *Icon. Fung.*, tab. 48.
 Berkeley, *Outlin.*, tab. 7 fig. 4.
 Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3420.
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 187 fig. 107 et tab. 204 fig. 171.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 421.
 Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménom.*, tab. 261.
 Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 639.
 Patouillard, *Hyménomyc. Europe*, tab. 2 fig. 22 (*cystid.*).

- Persoon, *Icones et Descriptiones*, 1, tab. 7 fig. 3-4.
 Grevillea, 6 (1877-78) tab. 93.
luctuosus Boud. (*).
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 3 fig. 2.
luteo-marginatus Rolland (9 83).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 14 bis, fig. 1.
minimus Henn. (16 75).
 Hennings in Botan. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 1 fig. 11.
montellicus (Sacc.) Sacc. (5 666).
 Saccardo, *Mycol. Venetæ Specim.*, tab. 5 fig. 1-3.
nanus (Pers.) Quél. (5 672).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 17 fig. 2.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 305.
 De Seynes in Bull. Soc. Bot. Fr., 1867, tab. 5 fig. 3 (*hab. terat.*).
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 2 (*hymen.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 334.
 Phillips, *Monstr. Fungi*, tab. 1 fig. 19 (*hab. terat.*).
 Roumeg., *Cryptog. illustr.*, fig. 95 (*id.*).
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 27 fig. 143.
Revue Mycol. 10 (1888) tab. 68 (ex err. 48) fig. 19 (*teratol.*); 25 (1903) tab. 234 fig. 17 (*cystid.*).
 — var. *lutescens* (Fr.) Karst. (5 672).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 547 fig. 3 [*Agar. pyrrhospermus*].
 Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 258 fig. 121 A [*Hyporhodium pyrrhospermus*].
nitens Pat. (14 126).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 7 fig. 2.
occultus (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 184 fig. 86.
opponendus (Britz.) Sacc. (5 677).
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 166 fig. 5.
pellitus (Pers.) Quél. (5 668).
 Batsch, *Elenchus*, tab. 6 fig. 26 [*Agar. fuliginatus*].
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 597.
 Gillet, Champ. Fr., *Hyménom.*, tab. 258.
 Massee, *Brit. Fung. Flora*, 2, pag. 236 fig. 4-5.
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 5 fig. 4.
 — var. *Clusianus* Istv. (*).
 Clus.-Istv., *Icon. Fungor.*, tab. 33.
 Sterbeek, *Theatrum*, tab. 16 fig. B.
phlebophorus (Ditm.) Gill. (5 676).
 Ditmar in Sturm, *Deutschl. Flora*, 3, fasc. 1, tab. 15.
 Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3253.
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 170 fig. 6.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 422.
 ? Greville, *Cryptog. Flora*, 3, tab. 173 — Cfr. etiam *P. chrysophæus*.
 London, *Encyclop.*, fig. 15944.

- Nees, System, tab. 25 fig. 202.
— var. *marginatus* Quél. (5 676).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 13 (1884) tab. 8 fig. 4.
plautus (Weinm.) Gill. var. *terrestris* Bres. (5 671).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 20 fig. 1.
podospileus Sacc. et Cuboni (5 672).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 325 [*Agar. spilopus*].
præstabilis (Britz.) Sacc. (5 672).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 180 fig. 55.
Roberti (Fr.) Karst. (5 669).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 90 fig. 1.
Boudier, Icones mycol., 1.
Romellii (Britz.) Lapl. (11 44).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 189 fig. 113.
roseo-albus (Fr.) Gill. (5 675).
Fries in Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1679.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 598.
salicinus (Pers.) Quél. (5 668).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 180 fig. 61.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1169.
semibulbosus (Lasch) Gill. (5 674).
Boudier, Icones mycol., 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 518.
spilopus Bk. et Br. — Cfr. *P. podospileus*.
tenuiculus Quél. (5 678).
Quélet in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 131 fig. 2.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc., 12 (1883) tab. 6 fig. 5.
tomentosulus Peck (*).
Atkinson, Mushrooms, pag. 139 fig. 136.
umbrinellus (Somm.) Gill. (5 678).
Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 8 fig. 32 (*fr.*).
umbrosus (Pers.) Gill. (5 667).
Persoon, Icones et Descript. 1, tab. 2 fig. 5-6.
Boudier, Icones mycol., 1.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 116.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 173 fig. 4 et tab. 211 fig. 190.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 304 fig. a.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 7 e (*cystid.*).
Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 4 fig. 26 (*fr.*).
violarius (Masse) Sacc. (5 670).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 518 fig. b.
Wehlianus (Müll.) Sacc. (5 679 et 9 83).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 3 fig. 13.
Species indeterminata.
Petch in Ann. Roy. Bot. Gard. Peradeniya, 3, 2 (1906) tab. 8 et tab. 19 fig. 14.

POCILLUM De Not. (*Dermateaceæ*).

Cesatii (Mont.) De Not. (8 605).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 61 (*schem.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 208 fig. 163 *B-D*.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 707.

Saccardo, Fungi ital., fig. 118.

POCOSPHERIA (Sacc.) Berl. (*Sphaeriaceæ*).

Berlese, Icones Fungorum, 1, Genera, tab. 8 fig. 1.

Allii Griff. (16 518).

Griffiths in Bull. Torr. Bot. Club, 26 (1899) tab. 366 fig. 1-9 (*etiam fr. conid.*).

Chusqueæ (Pat.) Sacc. et Syd. (11 315 et 14 571).

Patouillard in Bull. Herb. Boissier, 1895, tab. 2 fig. 5 [*Protoventuria*].

comatella (Cke. et Ell.) Sacc. (2 32, sub *Leptosphaeria*).

Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 9 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Echinops (Hazsl.) Sacc. (2 32, sub *Leptosphaeria*).

Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 3 fig. 13 (*et. stat. secund.*) [*Pleospora*].

eriophora (Cke.) Berl. (11 326).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 81 fig. 3.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 433 fig. 268 *M-N*.

setulosa (Sacc. et Roum.) Berl. (11 325).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 81 fig. 2.

PODAXIS Desv. = *Podaxon*.**PODAXON** Fr. (*Lycoperdaceæ*) — Cfr. *etiam Cauloglossum*.

algericus Pat. (17 219).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 5.

arabicus Pat. (9 268).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 11 fig. 1; 6 (1890) tab. 17 fig. 3 (*fr.*).

calypttratus Fr. (7 59).

Bose in Act. Soc. Hist. Nat. Paris, 1 (1792) tab. 11 [*Lycoperdon axatum*].

Dybowski, Extrême Sud Algér., tab. 4 fig. 2 [var. β].

carcinomalis (L.) Fr. (7 53).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 8 fig. 5 c (*capill.*).

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 343 (*id.*).

Fischer in Hedwigia, 28 (1839) tab. 1 fig. 1-2.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 332 fig. 171 *A-D*.

Hesse in Pringsh. Jahrb. 10 (1876) tab. 29 fig. 12 (*capill.*).

Massee in Journ. of Botany, 1890, tab. 294 fig. 10 (*fr.*).

Chevalieri Pat. et Har. (16 232).

Patouillard et Hariot in Journ. de Botan. 14 (1900) tab. 7.

Deflersii Pat. (9 267).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 17 fig. 1.

elatus Welw. et Curr. (7 59).

Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 19 fig. 4-6.

Emerici (Berk.) Mass. (9 267).

Massee in Journ. of Botany, 1890, tab. 294 fig. 11 et tab. 295 fig. 4-8.

Farlowii Mass. (9 267).

Massee in Journ. of Botany, 1890, tab. 295 fig. 1-3.

Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 6 fig. 31 (*hab.*).

Shear in Asa Gray Bull. 7 (1899) tab. 7 fig. 10-11.

loandensis Welw. et Curr. (7 58).

Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 20 fig. 5-7 (*hab.*).
macrosporus Speg. (*).

Spegazzini, Mycetes Argentin. 4, pag. 29 fig. a-c.

mossamedensis Welw. et Curr. (7 59).

Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 17 fig. 23 et tab. 19 fig. 1-3.

Mülleri Henn. (17 219).

Lloyd, Mycolog. Notes, Vol. 1, tab. 25 fig. 4-5.

Perraldieri Pat. (14 257).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 3.

pistillaris (L.) Fr. (7 59).

Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 10.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 15 fig. 112 [*Podaxis indica*].

Massee in Journ. of Botany, 1890, tab. 294 fig. 1-9 [*id.*].

Schweinfurthii Pat. (9 267).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 17 fig. 2.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 332 fig. 171 E (*hab.*).

squamosus Pat. (11 159).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 13.

strobilaceus Copel. (17 219).

Copeland in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 1 fig. 7 (*hab.*).

PODISOMA Link — Cfr. *Gymnosporangium* et *Hendersonia*.

PODOBELONIUM Sacc. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Belonidium campanula*, *capense*, *minutissimum* et *vexatum*.

citrino-album Penz. et Sacc. (18 106).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 53 fig. 2.

hirtipes (Smith) Sacc. et D. Sacc. (18 107).

Smith A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 2 fig. 13-45 [*Belonidium*].

PODOCAPSA Van Tiegh. (*Gymnoascaceæ*).

diffusa Van Tiegh. (8 821).

Van Tieghem in Journ. de Botan. 1 (1887) pag. 293 fig. 2 a.

palmata Van Tiegh. (8 821).

Van Tieghem in Journ. de Botan. 1 (1887) pag. 293 fig. 2 b-f.

PODOCHYTRIUM Pfitz. — Cfr. *Septocarpus*.

PODOCREA Sacc. (*Hypocreaceæ*) — Cfr. etiam *Hypocrea*.

alutacea (Pers.) Sacc. (2 530 et 17 799) — Cfr. etiam *Hypocrea alutacea*.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 365 fig. 243 F-H.

cordyceps Penz. et Sacc. (17 799).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 36 fig. 4.

cornu-damæ (Pat.) Lindau — Cfr. etiam *Hypocrea cornu-damæ*.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 365 fig. 243 *J* (*hab.*).

deformans (Bomm. et Rouss.) Sacc. et D. Sacc. (16 587 et 17 799).

Bommer et Rousseau, Champign. in Voyage S. Y. Belgica, tab. 3-4 fig. 20-24 (*stat. pycnid.*).

larvata (Mont.) Sacc. et D. Sacc. (17 799) — Cfr. *Hypocrea larvata*.

Lloydii (Bres.) Sacc. et D. Sacc. (17 799).

Bresadola in Lloyd, Mycol. Notes, 9 (1902) pag. 87 (*hab.*) [*Hypocrea*].

Atkinson in Botan. Gazette, 40 (1905) tab. 14 fig. 3 et tab. 16 [*id.*].

Revue Mycol. 24 (1902) tab. 227 fig. 24 (*hab.*) [*id.*].

pezizoidea (Möll.) Sacc. et D. Sacc. (17 799) — Cfr. *Hypocrea pezizoidea*.

poronioidea (Möll.) Sacc. et D. Sacc. (17 799) — Cfr. *Hypocrea poronioidea*.

sphæroidea (Möll.) Sacc. et D. Sacc. (17 799) — Cfr. *Hypocrea sphæroidea*.

PODOCYSTIS Fr. — Cfr. *Phragmidium*.

PODOPHACIDIUM Niessl — Cfr. *Urnula*.

PODOSCYPHA Pat. — Cfr. *Cyphella*.

PODOSPHÆRA Kze. (*Perisporiaceæ*) — Cfr. etiam *Microsphæra* et *Sphærotheca*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 1.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 1.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 1 fig. 1.

biuncinata Cke. et Peck (1 3).

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 5 fig. 98 (*append.*).

minor Howe (1 759 et 9 364).

Merry in Botan. Gazette, 1887, tab. 11 fig. 1.

myrtillina Kze. (1 2).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 2 fig. 8.

De Bary, Mikro-Photographien nach botan. Präparaten.

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 6 fig. 6 [*P. Kunzei*].

Oxyacanthæ (DC.) De By. (1 2).

Briosi e Cava, Funghi parass., n. 215.

Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 15 fig. c (*hab., path.*).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 4 (*append.*) [*P. clandestina*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 18 fig. 87 (*id.*).

Duggar, Fung. Diseases, pag. 220 fig. 86 b et pag. 227 fig. 92.

Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Report veget. Pathol. 1888, tab. 7 (*etiam st. conid.*).

Kellerman in Journ. of Mycol. 10 (1904) tab. 73 fig. 1-6 (*append.*).

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 6 fig. 5 [*P. clandestina*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 300 (*stat. pycnid.*) [*id.*].

Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, 9 (extr. 1905) tab. 28 fig. 1.

- Salmon, Monogr. Erysiphac., tab. 5-6 fig. 96-97, 99-108, 115 (*append. et fr.*).
 Sanders in Journ. of Mycol. 8 (1902) pag. 170 (*terat.*).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 4 fig. 10 [*Erysiphe*].
 Waters, Erysiphac. Kansas, fig. 1.
Schlechtendallii Lév. (1 3).
 Lévillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 6 fig. 7.
 Salmon, Monogr. Erysiphac., tab. 6 fig. 118 et tab. 7 fig. 123 (*append.*).
tridactyla (Wallr.) De By. (1 2).
 Bessey, Erysiphac., tab. 1 fig. 1-8 [*P. Kunzei*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 292.
 Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, 5 (1894) pag. 406 (*hab., path.*) [*P. Kunzei*].
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 106 [*id.*].
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 3 (*append.*) [*id.*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 647 [*id.*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 11 fig. 16.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 21 (*append.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 345 tab. 72 fig. 1 (*id.*).
 Ellis et Everhart, North-Amer. Pyrenomyc., tab. 4.
 Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 465 fig. 97² et pag. 478 fig. 100.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 360 fig. 192.
 Kellerman in Journ. of Mycol. 10 (1904) tab. 73 fig. 7-9 (*append.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 561 fig. 159-161.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 329 fig. 223 *D-E*.
 Neger in Flora, 88 (1901) tab. 13 fig. 9 (*anat.*).
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 103 fig. 3 (*hab.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 209-211.
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 48 [*P. Kunzei*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 6 fig. 109-114 (*append.*) [*P. Oxyacanthæ* var. *tridactyla*].
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 194 fig. 6 (*hab.*).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 4 fig. 11-13 [*Erysiphe*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 126 fig. 129.
 von Voith in Flora, 1838, tab. 1 fig. 7-9.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 25.

PODOSPORA Ces. — Cfr. *Sordaria*.

PODOSPORIUM Schw. (*Stilbaceæ*) — Cfr. etiam *Dothiorella*.

aciculare Sacc. et Paol. (10 699).

Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 9.

Casuarina Penz. et Sacc. (18 657).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 77 fig. 3.

grande Cke. (4 628).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 31 fig. 328.

rigidum Schw. (4 627).

Schweinitz, Synopsis, fig. 1.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 314 fig. 71 a (fr.).

Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskr. **30** (1910) pag. 217 fig. 3.
tjibodense Penz. et Sacc. (**18** 657).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 77 fig. 4.

PÆCILOSPORIUM Diet. (*Ustilaginaceæ*).

Davidsohnii Diet. (**16** 380).

Dietel in Flora, **83** (1897) tab. 1 fig. 14 (fr.).

Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 13 fig. 8 C-D (spor.).

POIKILODERMA Füsting — Cfr. *Massaria*.

POIKOLOSPORIUM = *Pæcilosporium*.

POLYACTIS Link — Cfr. *Botrytis* et *Virgaria*.

POLYANGIUM Link (*Myxobacteriaceæ*) — Cfr. etiam *Myxobacter*.
compositum Thaxt. (*).

Thaxter in Botan. Gazette, **37** (1904) tab. 27 fig. 29-30.

fuscum (Schröt.) Zukal (*).

Quehl in Centralbl. Bakter. **16** (1906) tab. ad pag. 34-35, fig. 8 et 16 (hab.).
primigenium Quehl (*).

Quehl in Centralbl. Bakter. **16** (1906) tab. ad pag. 34-35, fig. 5 (hab.).
septatum Thaxt. (**18** 219).

Thaxter in Botan. Gazette, **37** (1904) tab. 27 fig. 25-28.

Revue Mycol. **26** (1904) tab. 241 bis, fig. 10-11 (hab.).

sorediatum Thaxt. (*).

Thaxter in Botan. Gazette, **37** (1904) tab. 27 fig. 22-24.

Quehl in Centralbl. Bakter. **16** (1906) tab. ad pag. 34-35, fig. 2-3 (hab.).

vitellinum Link (**7** 47 et **14** 844) — Cfr. etiam *Myxobacter aureus*.

Link, Observat. **1**, tab. 2 fig. 65.

Bischoff, Kryptog., fig. 3623.

Cooke, Handb. **1**, pag. 413 (hab.).

Corde, Anleit., tab. C fig. 40 1-3.

Loudon, Encyclop., fig. 16346.

Nees, System, tab. 13 fig. 131.

Nees, System 2°, tab. 11 fig. 1-4.

Sturm, Deutschl. Flora, **3**, tab. 27.

Zukal in Ber. Deut. Botan. Gesell., tab. 27 fig. 6-10.

POLYASCOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

Trichophyæ Thaxt. (**16** 675).

Thaxter, Laboulben. **2**, tab. 37 fig. 1-2.

POLYCEPHALUM Kalchbr. et Oke. (*Stilbaceæ*).

aurantium Kalchbr. et Oke. (**4** 576).

Cooke in Grevillea, **9** (1880-81) tab. 135 fig. 10 (fr.).

POLYCOCCUM Körb. — Cfr. *Didymosphæria* et *Tichothecium*.

POLYCYSTIS Lév. — Cfr. *Thecaphora*, *Tilletia*, *Tubercina*, *Urocystis*.

POLYDESMIA Boud. — Cfr. *Pseudohelotium*.

POLYDESMUS Mont. (*Dematiaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).

elegans Dur. et Mont. (4 401).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 20 fig. 5.

exitiosus (Kühn) Kühn (4 402) — Cfr. etiam *Alternaria Brassicæ*.

Kühn in Hedwigia, 1 (1855) tab. 12 fig. B; fig. B, 2 [var. *alternarioides*];
fig. C [var. *Dauci*]; fig. 3 [var. *luxuriosus*]. [*Sporidesmium*].

Kühn in Botan. Zeit. 1856, tab. 2 et 3 (*etiam biol.*) [*Sporidesmium*].

Kühn, Krankh. d. Kulturgew., tab. 6 (*etiam biol.*) [cum var. *alternarioides*
et *luxuriosus*].

Eidam, Mycol., pag. 111.

Ferraris, I parassiti vegetali, pag. 423 [*Alternaria Brassicæ* var. *exitiosa*].

Frank, Kampfbuch, tab. 14 fig. 2-4 [var. *Solanæ*] et tab. 19 fig. 7-8 [*Sporidesmium*].

Hallier, Phytopathol., tab. 2 fig. 7 et 10-13.

?Johnson in Econom. Proc. Roy. Dublin Soc. 1 (1907) tab. 34 (*hab., path.*)
[*Sporidesmium*].

Karsten, Abbild., fig. 10^{2a} [*id.*]

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 12 fig. 3-5.

Lopriore in Landwirtsch. Jarhb. 23 (1894) tab. 15 fig. 9 (*chlamydosp.*) [*Sporidesmium*].

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 338.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 139 (*fr.*).

Voglino in Malpighia, 16 (1902) tab. 8 (*etiam biol.*).

Species indeterminata.

Hallier in Botan. Zeit. 1866, pag. 286 (*biol.*).

POLYMORPHUM Chév. — Cfr. *Psilospora*.

POLYNEMA Fuck. — Cfr. *Belonidium*.

POLYNEMA Lév. (*Excipulaceæ*) — Cfr. etiam *Dinemasporium*.

ornatum (De Not.) Lév. (3 687).

De Notaris, Micromyc., Decas 3, fig. 2 [*Excipula*].

POLYOZUS Karst. — Cfr. *Thelephora*.

POLYPERA Ficin. — Cfr. *Polysaccum*.

POLYPHAGUS Nowak. (*Chytridiaceæ*).

Euglenæ (Braun) Nowak. (7 302).

Nowakowski in Cohn, Beitr. 2, 2 (1876) tab. 8 et 9 (*etiam biol.*).

Nowakowski in Abh. polnische Acad. Wissensch., 1878, tab. 1-4 (*id.*).

Braun A. in Abh. Berlin. Acad. d. Wissensch. 1855, tab. 4 fig. 26-27 [*Chytridium*].

Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1888) tab. 13 fig. 31-35.

- Dangeard in Botaniste, 7 (1900) pag. 215, 228, 244 et tab. 6-7; 9 (1904) pag. 287 (*etiam cytol.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 175.
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 2 fig. 14 (*cytol.*).
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 130.
 Kerner, Vita delle piante, 1, pag. 156 fig. d-e (*hab.*).
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 4 fig. 78-82.
 Migula, Pilze, 1, tab. II Q, fig. 1-3.
 Schneider, Botan. Wörterb., pag. 576.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 52 fig. 37 et pag. 85 fig. 69.
 Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 18 fig. 16 [*Phlyctidium*].
 van Tavel, Morphol., pag. 19 fig. 5-9.

POLYPLOCIUM Berk. (*Lycoperdaceæ*).

inquinans Berk. (7 55).

- Berkeley in Journ. of Botany, 1843, tab. 6-7.
 Corda, Icones, 6, tab. 6 fig. 1-9.
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 302 fig. 151 (*hab.*).
 Lindley, Veget. Kingdom, pag. 42.
 Lloyd, Mycol. Notes, tab. 24 fig. 1-2 [*Gyrophragmium*].
 Shear in Asa Gray Bull. 7 (1899) tab. 7 fig. 1-3.

POLYPORACEÆ Fr. (Schemata).

- Barsali, Funghi manger. Pisa, pag. 23.
 Bulliard, Dictionn. Botan., tab. 6 fig. 17-22.

POLYPORELLUS Karst. — Cfr. *Polyporus*.

POLYPORITES (Mich.) Heer (*Fungi fossiles*).

Bowmani (Lindl. et Hutt.) Mesch. (10 747).

Lindley et Hutton, Foss. Flora Great Britain, 1 (1831) tab. 65 fig. A-B [*Polyporus*].

- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 4 fig. 4 et 8-9.
foliatus (Ludw.) Mesch. (10 746).
 Ludwig in Palæontogr. 5 (1855-58) tab. 16 fig. 1 a-e [*Polyporus*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 3 fig. 2-3 et 5-8.

mollis (Fr.) Mesch. (10 746).

Conwentz in Schrift. naturf. Gesell. Danzig, 4 (1880) tab. 4 fig. 9 et tab. 6 fig. 18 s [*Polyporus*].

Conwentz in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 1890-91, tab. 9 fig. 9-10 et tab. 10 fig. 6 et 8 [*id.*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 2 fig. 9-10, 12-13, 15.

— *for. succinea* (Conw.) Mesch. (10 746).

Conwentz, Monogr. baltischen Bernsteinbäume, 1890, tab. 5 fig. 3 et tab. 11 fig. 4 [*Polyporus*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 3 fig. 1 et 4.

Sequoiæ Heer (10 747).

Heer, Nachtr. mioc. Flora Grönlands, tab. 1 fig. 1 a.

- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 3 fig. 9.
vaporarius (Fr.) Mesch. for. succinea (Conw.) Mesch. (10 747).
Conwentz, Monogr. baltischen Bernsteinbäume, 1890, tab. 11 fig. 2-3 et tab. 15 fig. 8 [*Polyporus*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 4 fig. 1-2 et 6.

POLYPORUS Micheli (*Polyporaceae*) — Cfr. etiam *Boletus*, *Favolus*, *Fomes*,
Hexagonia, *Irpex*, *Merulius*, *Polystictus*, *Poria*, *Trametes*.

- Forquignon, Champ. supér., pag. 88-89 fig. 59-60 (*schem.*).
Kerner, Vita delle piante, 1, pag. 151 fig. 3 (*mycel.*).
acanthoides (Bull.) Rostk. (6 100).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 486 [*Boletus*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 616 fig. 90 et tab. 617 fig. 93.
Eloffé, Champ., tab. 4 fig. 1.
? Inzenga, Funghi Sicil., Cent. 1, tab. 1 [*Hydnum crispum*].
Persoon, Icones Fung., tab. 6 [*Sistotrema rufescens*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 19.
adustus (Willd.) Fr. (6 125).
Batsch, Elenchus, tab. 41 fig. 226 [*Boletus suberosus* var. *flabelliformis*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 631 fig. 133 et tab. 645 fig. 174.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 501 fig. 2 [*Bol. pelleporus*].
Falc in Cohn, Beitr. 9 (1904) tab. 5 (*et. biol.*).
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1850 fig. 1.
Klotzsch in Flora Boruss., tab. 472.
Patouillard, Tab. anal., fig. 142.
Quélet, Champ. Vosges, tab. 18 fig. 2.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 38.
— var. *carpineus* (Sow.) Fr. (6 125).
Sowerby, Col. figur., tab. 281 [*Boletus carpineus*].
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 577.
Afzelii Fr. (6 138).
Fries, Reliq. Afzel., tab. 2 fig. 5.
albidus (Schæff.) Trog (6 239 sub *Polystictus* et 17 114).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 124.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 609 fig. 58.
Purton, Botan. Descript. Brit. Plants, 3, tab. 38.
albus (Huds.) Fr. (6 122).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 602 fig. 32.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 493 fig. 1 [*Boletus salicinus*].
Price, Illustr. Fungi, fig. 78.
Sowerby, Col. figur., tab. 227 [*Boletus salicinus*].
alligatus Fr. (6 107).
Sowerby, Col. figur., tab. 422 [*Boletus rugosus*].
alutaceus Fr. (6 109).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 650 fig. 187.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 30 [*P. epixanthus*].
alveolarius Bosc (6 70).

- Bosc in Berlin. Magaz. Naturf. Freunde, 5 (1811) tab. 4 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 640 fig. 159.
? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 15.
amorphus Fr. (6 127).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 600 fig. 119 et tab. 624 fig. 27.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 459.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 164 fig. 89 C.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 12 [*P. roseo-poris*] et
? fasc. 10, tab. 24 [*P. kymatodes*].
Sowerby, Col. figur., tab. 423 [*Boletus irregularis*].
angustus Berk. (6 111).
Berkeley, Flora Tasman., tab. 182 fig. 7.
annularis Fr. (6 89).
Junghuhn, Præmissa Flor. crypt. Javæ, tab. 12 fig. 28 [*P. annulatus*].
arcularius (Batsch) Fr. (6 67).
Bischoff, Kryptog., fig. 3320.
? Briganti Fr. in Atti Istit. Incoragg. Napoli, 6 (1840) tab. 1 extr. [*P. calaber*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 634 fig. 143 et tab. 633 fig. 157.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 453.
Hard, Mushrooms, pag. 407 fig. 336.
Massee in Trans. New Zeal. Instit. 39 (1906) tab. 1 fig. 3.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 5 [*P. exiguus, pileolo hemisphaerico*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 138.
Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1906, tab. 16 fig. 1.
Revue Mycol. 5 (1838) tab. 37 fig. 5 (*teratol*).
asperellus Lév. (6 58).
Paulet, Traité Champ., tab. 31 fig. 1-3 [*Scutigier tuberosus*].
Auberianus Mont. (6 145).
Montagne, Cuba, tab. 16 fig. 1.
Barrelieri Viv. (6 94).
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 28 [ex err. *P. umbellatus*] et tab. 36 [*P. frondosus*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 28.
bataviensis Holterm. (16 145).
Holtermann, Mykolog. Untersuch., tab. 11 fig. 4.
benzoinus (Wahlb.) Fr. (6 137).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 651 fig. 191.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 183 fig. 2.
Kalchbrenner, Icones Hymenom. Hungar., tab. 36 fig. 1.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 6 fig. 89 [*Ischnoderma*].
Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1905, tab. 12 fig. 2.
Berkeleyi Fr. (6 100).
Hard, Mushrooms, pag. 393-394 fig. 323-324.
Lloyd, Photogr., tab. 9 et 10.
betulinus (Bull.) Fr. (6 139).

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 312 [*Boletus*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3296.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 159 [*Boletus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 604 fig. 41 et tab. 660 fig. 233.
 Cordier, Champign., tab. 41 fig. 1.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 51 fig. 120.
 Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1254 [*Boletus*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 255 fig. 126.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 462.
 Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 229.
 Hard, Mushrooms, pag. 408 fig. 337.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 164 fig. 89 B.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 70 [*Piptoporus*].
 Massee, Plant Diseases., pag. 190.
 Mayr in Botan. Centralbl. 19 (1884) tab. 1 (et. *pathol.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 165.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 92 fig. 208.
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 22.
 Sowerby, Col. figur., tab. 212 [*Boletus*].
 Swanton, Fungi, tab. 13 fig. 7.
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 461.
 Voglino, Patol. veget., pag. 223 fig. 230.
 White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 37.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 388.
biennis (Bull.) Fr. (6 77).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 449 fig. 1 [*Boletus*].
 De Seynes, Recherch. végét. infér. 2, tab. 5 fig. 6, 8, 9, 13 et tab. 6 fig. 1-5
 et 10-13 (*etiam fr. conid.*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 476.
 Loudon, Encyclop., fig. 16062 [*Dædalea*].
 Nees, System, tab. 30 fig. 228 [*Sistotrema*].
 Payer, Botan. Cryptog., pag. 107 fig. 488 [*Sistotrema Pes-Caprae*].
 Phœbus in Nova Acta Acad. Cæsar.-Leop. 19 (1842) tab. 57 fig. 87-91 (*fr.*)
 [*Dædalea*].
Blanchetianus Berk. et Mont. (6 87).
 Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 2 fig. 1.
boleticeps Pat. et Gaill. (9 161).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 12 fig. 1.
borealis (Wahlb.) Fr. (6 134).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 9-10 fig. 9-10.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 603 fig. 38 et tab. 626 fig. 123.
 Comes, Crittog., tab. 9 fig. 79.
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 462-463 fig. 228-229.
 Hartig, Baumkrankh., tab. 5 (*etiam biol.*).
 Hartig, Zersetzung des Holzes, tab. 10 (*etiam pathol.*).
 Kalchbrenner, Icones Hymenom. Hungar., tab. 35 fig. 2.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 145-146.

- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 16, tab. 40; ? fasc. 27 tab. 15
 [*P. alveolarius*] et ? fasc. 16, tab. 33 [*P. intermedius*].
- Schæffer, Icon. Fung., tab. 314 [*Boletus albus*].
- Sorokin, Morb. Vitis, tab. 8 fig. 90-92.
- Tubenf, Pflanzenkr., pag. 455 (*pathol.*).
- brumalis* (Pers.) Fr. (**6** 63).
- Atkinson, Mushrooms, tab. 71 fig. 186.
- Baillon, Dictionn. **1**, pag. 739 fig. 3 (*anat.*).
- Batsch, Elenchus, tab. 10 fig. 42 a [*Boletus lacteus*].
- Briganti in Atti. Ist. Incoragg. Napoli **6** (1840) tab. 1 extr. [*P. calaber*] (*var.*).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 592 fig. 7, tab. 594 fig. 12, tab. 621 fig. 108,
 tab. 634 fig. 142; tab. 621 fig. 109 [*f. alveolarius*]; tab. 621 fig. 110 [*f. trachypus*].
- Flora Danica, fasc. **22** (1806) tab. 1297 [*Boletus ciliatus*].
- Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 454.
- Hard, Mushrooms, pag. 406 fig. 335.
- Hennings in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 170 fig. 91 C.
- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 30 fig. 1.
- Loudon, Encyclop., fig. 16071.
- Lucand, Champ. Fr., tab. 49.
- Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 7 [*P. exiguus coriaceus albus*].
- Patouillard, Tab. anal., fig. 135.
- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **18** (1839) tab. 15 fig. 14 [*var. fuligineus*].
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 5, tab. 8 [*P. tomentosus*];
 fasc. 27, tab. 13 [*P. floccopus*] et tab. 14 [*P. trachypus*].
- bulbipes* Beck (**9** 161).
- Beck in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1839, tab. 15 fig. 2.
- cadaverinus* Schulz. et Kalchbr. (**6** 143).
- Kalchbrenner, Icon. Hymenomyc. Hungar., tab. 35 fig. 1.
- cæruleus* Fr. (**6** 120).
- Flora Danica, fasc. **33** (1829) tab. 1963 fig. 3 [*Boletus*].
- cæcio-coloratus* Britz. (**11** 87).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 635 fig. 145 et tab. 642 fig. 171.
- cæsius* (Schräd.) Fr. (**6** 113 et **17** 114).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 595 fig. 22.
- Cooke et Berkeley, Fungi, tab. 122 fig. 47 a (*spor.*).
- ? Flora Danica, fasc. **33** (1829) tab. 1963 fig. 2 super. [*Boletus cæruleus*].
- Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 458.
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 333 fig. 76 D (*schem.*).
- Sowerby, Col. figur., tab. 226 [*Boletus albidus*].
- calyculus* Pat. et Gaill. (**9** 165).
- Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **4** (1888) tab. 11 fig. 5.
- campylus* Berk. (**6** 116).
- Berkeley, Flora Tasman., tab. 182 fig. 6.
- Capræe* Britz. (**14** 177).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 652 fig. 194.

cartilaginosus Rick (*).

Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 3 fig. 3.

casearius Fr. (6 104).

? Sterbeek, Theatrum, tab. 12 [*Fungus*].

Ceratoniae Risso (6 105).

Risso, Flore de Nice, tab. ad pag. 528-529.

Barla, Aperçu, tab. 2 fig. 5.

Barla, Champ. Nice, tab. 30 fig. 1-3.

Comes, Funghi Napol., tab. 7.

cervinus (Quél.) Sacc. (11 86).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 32 [*Leptoporus*].

chioneus Fr. (6 114).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 47 fig. 1.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 633 fig. 137.

Lucand, Champ. Fr., tab. 74.

Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 15 fig. 4-5 [*P. candidus*].

Chuling Shirai (*).

Shirai in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) tab. 4.

ciliatulus (Karst.) Sacc. (6 127).

Karsten, Icones Hymenomyc., 2, tab. 10 fig. 54 [*Bjerkandera*].

ciliatus Fr. (6 68).

Bischoff, Kryptog., fig. 3314.

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 5 [*P. brumalis*].

Clusianus Britz. (11 87).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 640 fig. 158.

confluens (A. et S.) Fr. (6 96).

Barla, Champ. Nice, tab. 29 fig. 2-3.

Barla, Aperçu, tab. 2 fig. 4.

Bresadola, Funghi manger., tab. 96.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 594 fig. 14.

Cavara, Funghi manger., tab. 33.

Dufour, Atlas Champ., tab. 49 fig. 115.

Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 24.

Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 8 fig. c.

Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 124.

Harzer, Pilze, tab. 13 [*Boletus artemidorus*].

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 68 [*Polypilus*].

Lenz, Schwämme, tab. 11 fig. 48.

Leuba, Champ. comest., tab. 36 fig. 2-3.

Lorinser, Schwämme, tab. 5 fig. 6.

Moyen, Champ., tab. 14 fig. 3.

Röll, Essbare Pilze, tab. 10.

? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 34.

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 215*.

? Schæffer, Icon. Fung., tab. 109 et 110 [*Boletus aurantius*].

? Sowerby, Col. figur., tab. 87 [*Boletus*].

Staudé, Schwämme, tab. 3 fig. 1.

- conspicabilis* Britz. (11 86).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 611 fig. 69 et tab. 621 fig. 106.
corylinus Mauri (6 70).
Mauri, Di due Funghi mangerecci, tab. un., fig. 2.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 80 fig. 2.
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 1.
crispus (Pers.) Fr. (6 125).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 645 fig. 176.
? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 37.
cristatus (Pers.) Fr. (6 96).
Barla, Champ. Nice, tab. 29 fig. 4-7.
Barrelier, Icones, fig. 1271.
Bischoff, Kryptog., fig. 3297.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 611 fig. 68.
Krombholz, Abbild. und Beschreib., tab. 48 fig. 15-16.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 16.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 215***.
Schaeffer, Icon. Fung., tab. 113 [*Boletus flabelliformis*].
croceus (Pers.) Fr. (6 117).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 1.
cubensis Mont. (6 146).
Montagne, Cuba, tab. 16 fig. 3.
Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 3 fig. 4.
cuticularis (Bull.) Fr. (6 128).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 462 [*Boletus*].
cymatodes Rostk. (6 125).
? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 24 [*P. kymatodes*].
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 183 fig. 1 [*id.*].
dapsilis Britz. (*).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 591 fig. 3.
delectans Peck (6 114).
Morgan, Mycolog. Flora Miami Valley, 8, tab. 1.
destructor (Schrad.) Fr. (6 115).
Bischoff, Kryptog., fig. 3422.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 601 fig. 30; tab. 601 fig. 31 [*f. alutaceus*] et
tab. 650 fig. 188.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 8.
Mez, Hausschwamm, pag. 111-113 fig. 41-43.
Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 4 1.
— var. *undulatus* Fr. (6 115).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 27 [*P. alutaceus*].
dichrous Fr. (6 126).
Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 38 (*spor. germin.*).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 39.
diminutus Massee (14 171).
Massee in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 17-18.
distortus (Schw.) Fr. for. *mesopodus* Rick (6 101 et *).

- Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 9 fig. 9.
dorcadideus Bk. et Br. (6 93).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 10 fig. 16.
dryadeus (Pers.) Fr. (6 136).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 458 [*Boletus pseudo-igniarius*].
Comes, Crittog., tab. 9 fig. 78.
Hartig, Baumkrankh., tab. 3 fig. 3.
Hartig, Zerset. des Holzes, tab. 17 (*etiam pathol.*).
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 26.
Istvanffi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 40 (*cytol.*).
Tubouff, Pflanzenkrankh., pag. 44 et pag. 456-457 (*pathol.*)
elegans (Bull.) Fr. (6 85).
Bolton, Hist. Fung., tab. 83 [*Boletus lateralis*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 595 fig. 11.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 46.
Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1075 fig. 1 [*Boletus lateralis*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 137.
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 80 (*anat.*) [*Melanopus*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 11.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 55 fig. 282.
Swanton, Fungi, tab. 32 fig. 1.
— var. minimus Fr. (6 85).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 593 fig. 10.
— var. nummularius Fr. (6 85).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 631 fig. 132.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 124 [*Boletus*].
Nees, System, tab. 27 fig. 214 [*id.*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 12.
Sowerby, Col. figur., tab. 89 [*Boletus*].
encephalum Hoffm. (6 149).
Hoffmann, Vegetab. Hercin. subterr., tab. 12 [*Poria*].
epileucus Fr. (6 109).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 598 fig. 21.
Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1794 [*Boletus spumeus*].
erubescens Fr. (6 137).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 603 fig. 40 et tab. 622 fig. 113.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 25 [*P. mollis*].
esculentus Britz. (14 172).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 644 fig. 172.
farinosus (Bref.) Sacc. (9 169).
Brefeld, Untersuchungen, 8 (1889) tab. 7 fig. 12-22 (*etiam biol.*) [*Oligoporus*].
Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 507 fig. 13 [*id.*].
van Tavel, Morphol., pag. 154 fig. 1-3 (*chlamydosp. et basid.*).
farinosus Rick — Cfr. *P. Rickianus*.
ferrugineus (Romell) Sacc. et Syd (16 150).
Romell, Hymenomyc. Austro-meric. 1, tab. 2 fig. 29 [*Phaeoporus*].

- flavo-virens Berk. et Rav. (6 57).
Hard, Mushrooms, pag. 398 fig. 327.
floriformis Quél. (6 102).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 68.
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 9 fig. 12.
formatus Britz. (*).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 592 fig. 5.
Forquignoni Quél. (6 80).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc., 13 (1884) tab. 8 fig. 12.
fragilis Fr. (6 111).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 182 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 600 fig. 26.
Sowerby, Col. figur., tab. 387 fig. 6 [*Boletus hybridus*] (var.).
frondosus (Schrank) Fr. (6 95).
Atkinson, Mushrooms, tab. 67-68 fig. 181-182.
Badham, Escul. Fung., tab. 4 fig. 1.
Barla, Champ. Nice, tab. 29 fig. 1.
Barla, Aperçu, tab. 2 fig. 3.
? Barrelier, Icones, fig. 1268 [*Fungus foliatus major*] et fig. 1271-1272 [*F. ramosus cristatus*].
Boccone, Museo di Fisica, ? tab. 302 fig. 2 [*Fungus major carnosior dendroides*] et tab. 304 fig. 1 [*Fungus ramosus cristatus*].
Bresadola, Funghi manger., tab. 97 et 97 bis.
Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 67.
Cordier, Champ., tab. 39 fig. 1.
Flora Danica, fasc. 16 (1787) tab. 952 [*Boletus*].
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 44.
Hard, Mushrooms, pag. 391 fig. 321.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 166 fig. 90 B.
Hummer, Prakt. Pilzbuch, tab. 1 fig. 5.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 48 fig. 17-18.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 24 fig. 2.
Lenz, Schwämme, tab. 12 fig. 50.
Lorinser, Schwämme, tab. 6 fig. 4.
Nees, System, tab. 27 fig. 216 [*Boletus*].
Paulet, Traité Champ., tab. 29 fig. 1-2 et tab. 30 fig. 1-4 [*P. multiconcha*].
Price, Illustr. Fungi, fig. 128.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 18.
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 215**.
Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 10 et tab. 15 fig. 15.
Saito in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) pag. (5).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 127 [*Boletus ramosissimus*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 28 fig. A.
Tenore e Pasquale, Atlante Botan., 3, tab. 321 fig. 1-2.
Venturi, Miceti Bresc., tab. 62 fig. 1.
Viviani, Funghi d'Italia, tab. 36.
fruticum Berk. et Curt. (6 180).

- Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 1 (1880) tab. 46 fig. 9-10.
- fumosus (Pers.) Fr. (6 123).
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 600 fig. 29, tab. 602 fig. 34-35, tab. 618 fig. 104.
- Klotzsch in Flora Borussica, tab. 392.
- Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 14-15.
- Nees, System 2^a, tab. 31 fig. 1-4.
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 42.
- ? Sowerby, Col. figur., tab. 227 [*Boletus salicinus*].
- Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 7 et tab. 33 fig. 1.
- Trattinick, Fungi Austr., tab. 3 fig. 5 [*Boletus*].
- fuscidulus (Schrad.) Fr. (6 71).
- Bolton, Hist. Fung., tab. 170 [*Boletus substrictus*].
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 635 fig. 144.
- fusco-lineatus Bk. et Br. (6 94).
- Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1880) tab. 45 fig. 1.
- fusco-maculatus Bres. et Pat. (17 112).
- Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 9.
- fuscopellis (Quél.) Sacc. (11 86).
- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 35 [*Caloporus*].
- giganteus (Pers.) Fr. (6 99).
- Bischoff, Kryptog., fig. 3324.
- ? Boccone, Museo di Fisica, tab. 302 fig. 2 [*Fungus major carnosior dendroides*].
- Bolton, Hist. Fung., tab. 76 [*Boletus elegans*].
- Boudier, Icones mycol., 1.
- Bresadola, Fungi Trident., tab. 134.
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 612 fig. 71.
- Cooke, Handb. 1, pag. 262.
- Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 23.
- Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fasc. suppl.
- Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 13 (var.).
- Hussey, Illustr. Brit. Mycol., 1, tab. 82.
- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 24 fig. 1.
- Loudon, Encyclop., fig. 16079.
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 19.
- Schæffer, Icon. Fung., tab. 267 [*Boletus mesentericus*].
- Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 55 fig. 280.
- Sowerby, Col. figur., tab. 86 [*Boletus imbricatus*].
- gilvus (Schw.) Fr. (6 121).
- Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 4 fig. 7.
- Sowerby, Col. figur., tab. 195 [*Boletus impuber*].
- grammocephalus Berk. var. Mülleri Kalkbr. (6 93).
- Kalkbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 145 fig. 25 [*P. Mulleri*].
- guyanensis Mont. (6 86).
- Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 1.
- Hartmanni Oke. (6 59).

- Cooke, Austral. Fungi, tab. 9 fig. 53.
helopus Har. et Pat. (17 107).
Hariat et Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) pag. 62.
helveolus Rostk. (6 138).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 35.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 628 fig. 127.
Henningsii Bres. (9 167).
Hennings in Abhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) pag. 177 fig. 6-9
[cum for. *cyathoidea* et *merismoidea*].
Herbergii Rostk. (6 138).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 8.
heteroclitus (Bolt.) Fr. (6 144).
Bolton, Hist. Fung., tab. 164 [*Boletus*].
Hard, Mushrooms, pag. 399 fig. 328.
Loudon, Encyclop., fig. 16069.
hirtus Quélet. (6 80).
Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 2 fig. 7.
hispidus (Bull.) Fr. (6 129).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 210 et 493 [*Boletus*].
Berlese, Fungi moric., tab. 5.
Bolton, Hist. Fung., tab. 161 [*Boletus*].
Boudier, Icones mycol., 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 603 fig. 37 et tab. 651 fig. 189.
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 50 fig. 1.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 20 fig. 13 a et b.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cult., pag. 201 tab. 36 fig. 6.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 461.
Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 14.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 29 et 31.
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 21 fig. 4-6.
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 336 fig. 69.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 48 fig. 7-10.
Massee, Plant Diseases., pag. 192.
Patouillard, Tab. anal., fig. 140.
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 101 fig. 6 (*spor.*) [*Xanthochrous*].
Paulet, Traité Champ., tab. 10 [*Dendrosarcos rutilensis*].
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 156-161.
Prillieux et Delacroix, Malad. Muriers, tab. 4.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 18 fig. 3.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 55 fig. 233.
Sowerby, Col. figur., tab. 345 [*Boletus velutinus*].
Tubenf, Pflanzenkr., pag. 459-460.
Voglino, Patol. veget., pag. 223 fig. 278-279.
Revue Mycol. 16 (1894) tab. 150 fig. 16.
holmiensis Fr. (6 143).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 181 fig. 1.
imberbis (Bull.) Fr. (6 144).

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 445 fig. 2 [*Boletus*].
Bresadola, Fungi Trident., tab. 185.
Kalehbrenner, Icones Hymenomyc. Hungar., tab. 34 fig. 3.
? Paulet, Traité Champ., tab. 3 fig. 1 [*Xylometron lobatum*].
imbricatus (Bull.) Fr. (6 106).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 366 [*Boletus imbr.*] et (var.) tab. 418 [*Boletus ramosus*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 596 fig. 18.
Letellier, Figur. Champ., tab. 626 (var. *ramosa*).
Nees, System, tab. 29 b (id.) [*Boletus ramosus*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 21.
Sterbeeck, Theatrum, tab. 27 fig. B.
induratus Berk. (6 142).
Berkeley in Melliss, St. Helena (London, 1875) tab. 56 fig. E.
infernalis Berk. (6 83).
Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 2 fig. 2.
intybaceus (Bauh.) Fr. (6 96).
Bauhin, Hist. Plantar., cap. XLV, pag. 889 [*Fungus*].
? Barrelier, Icones, fig. 1268.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 612 fig. 70.
Dumée, Atlas Champ., tab. 44.
Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1793 [*P. giganteus*].
Holmskjöld, Fung. Dan. 1, tab. 13 [*Clavaria æquivoca*].
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 6.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 25 fig. 1.
? Paulet, Traité Champ., tab. 30 [*P. multiconcha*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 63 fig. 7-8.
Rolland, Atlas Champ., tab. 92 fig. 202.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 128 [*Boletus ramosissimus*].
? Sowerby, Col. figur., tab. 87 [*Boletus frondosus*].
Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 194.
involutus Britz. (14 171).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 648 fig. 183.
irinus Pat. et Gaill. (9 165).
Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 12 fig. 2.
Karstenii Sacc. (9 170).
Karsten, Icones Hymenomyc. 3, tab. 2 fig. 64 [*Bjerkandera simulans*].
kymatodes = *cymatodes*.
laciniatus Pers. (6 78).
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 32 fig. A [*Agaricum album terrestre...*].
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. V, tab. 3 fig. 2.
lacteus Fr. (6 108).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 182 fig. 1.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 615 fig. 88 et tab. 624 fig. 120.
Hennings in Abhandl. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) pag. 177 fig. 5.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 71 [*Bjerkandera*].
Mac Bride in Bull. Labor. Nat. Hist. St. Univ. Iowa, 1 (1890) tab. 4 fig. 5 (*hymen.*).

- Patouillard, Tab. anal., fig. 244.
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 23 (*juven.*).
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 289 [*Boletus hybridus*].
latisporus Britz. (11 86).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 627 fig. 124.
lentus Berk. (6 63).
 Berkeley, Outlin., tab. 16 fig. 1.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 10 fig. 6.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 333 fig. 76 A (*schem.*).
Leprieuri Mont. (6 87).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 6 fig. 1.
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 9 fig. 10.
leptocephalus (Jacq.) Fr. (6 71).
 Jacquin, Miscell. 1, tab. 12 [*Boletus*].
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 7 [*P. exiguus, coriaceus, albus*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 164 fig. 1-2 [*P. umbilicatus*].
leucomelas (Pers.) Fr. (6 58).
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 592 fig. 6 et tab. 641-642 fig. 163.
 Fayod in Malpighia, 3 (1889) pag. 72 (*fr.*) [*Boletopsis melaleuca*].
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 179 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom. tab. 451.
 Hard, Mushrooms, pag. 392 fig. 322.
 Paulet, Traité Champ., tab. 164 fig. 3-4 [*P. carbonarius*].
 Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1906, tab. 15 fig. 1.
liturarius Berk. et Curt. (6 89).
 Berkeley et Curtis, Fungi in Un. St. Explor. Expedit. 1838-42, tab. un., fig. 5.
lobatus (Huds.) Fr. (6 100).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 595 fig. 16.
 Nees, System, tab. 28 fig. 217 [*Boletus cristatus*].
 Schæffer, Icon. Fungor., tab. 316-317 [*id.*].
luteo-cinereus Britz. (14 179).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 659 fig. 230.
luteo-umbrinus (Romell) Sacc. et Syd. (16 149).
 Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 3 fig. 45 et (*f. tenuis*) fig. 46.
macrosporus Britz. (11 87).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 642 fig. 166.
Marianii Bres. (16 150).
 Bresadola in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 7 (1900) tab. 11.
maritimus (Quél.) Sacc. (9 172).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 15 (1886) tab. 9 fig. 8 [*Inodermus*].
melanopus (Pers.) Fr. (6 81).
 Persoon, Icones Fungor., tab. 4 fig. 2 [*Boletus melanopus*] et fig. 1 [*Boletus infundibuliformis*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 594-595 fig. 13 et 15.
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 4; fasc. 27, tab. 23 [*P. flavescentis*] (*var.*).

- var. *leprodes* (Rostk.) Fr. (6 81).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 15 [*P. leprodes*].
melinus (Karst.) Sacc. (6 134).
Karsten, Icones Hymenomyc., 2, tab. 10 fig. 55 [*Bjerkandera*].
melleo-fulvus (Romell) Sacc. et Syd. (16 149).
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 3 fig. 39 [*Chaetoporus*].
Michellii Fr. (6 80).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 25 fig. 2.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 61, Ordo III, fig. 2 [*Agaricum esculentum candidum*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 1.
minusculus Boud. (17 144).
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) tab. 6 fig. 3.
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 3-4.
mollicomus Britz. (14 179).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 656 fig. 209.
mollis (Pers.) Fr. (6 113).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 622 fig. 114.
Comes, Crittog., tab. 9 fig. 80.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 182 fig. 3.
Hartig, Baumkrankh., pag. 87 (*pathol.*).
Hartig, Zersetz. des Holzes, tab. 9 (*et. pathol.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 220 (*pathol.*).
montanus (Quél.) Ferry (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 16 (1887) tab. 21 fig. 10 [*Cerioporus*].
Ferry in Revue Mycol. 20 (1898) tab. 180 fig. 27.
mycenoides Pat. (9 163).
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 17 fig. 1.
Myliittæ Oke. et Mass. (11 83).
Mac Alpine in Journ. Dep. Agric. Victoria, 1904, pag. 1012-1020 fig. 1-5.
nidulans Fr. (6 118, ex err. *niveus*).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 482 [*Boletus suberosus*].
Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 460.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 45 [*P. rutilans*].
— var. *spongiosus* Fr. (6 118).
Bolton, Hist. Fung., tab. 165 [*Boletus resupinatus*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 645 fig. 180 [*P. aurantiacus*].
? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 58 [*id.*].
obtusus Berk. (6 184).
Spaulding in Missouri Botan. Garden, 1905, tab. 13-19 (*hab., pathol.*).
ocellatus Berk. (6 155).
Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 10 fig. 3.
ochraceo-cinereus Britz. (14 177).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 645 fig. 175.
officinalis (Villars) Fr. (6 139).
Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 109.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 296 [*Boletus Laricis*].

- Cuvier, Hist. Nat. médic., tab. 15 fig. 3 [*Boletus Laricis*].
 Delle-Chiaie, Iconogr. piante medic., tab. 66 fig. 3 [*P. Laricis*].
 Eloffé, Champign., tab. 4 fig. 3.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, 1.^a edit., fig. 96.
 Harz in Bull. Soc. Natural. Moscou, 1868, tab. 1-2 (*etiam anat.*).
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1^{**} pag. 164 fig. 89 A
 Jacquin, Miscell. 1, tab. 19-21 [*Boletus Laricis*].
 Karsten, Abbild., fig. 31.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 22 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 4 fig. 5.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 61, Ordo III, fig. 1 [*Agaricum sive Fun-*
gus Laricis].
 Nees, Plant. officin., cum icone.
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 606 fig. 756; 4, pag. 272 fig. 366.
 Paulet, Traité Champ., tab. 14-15 [*Agaricum purgans*].
 orinocensis Pat. et Gaill. (9 166).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr., 4 (1888) tab. 11 fig. 6.
 osseus Kalchbr. (6 101).
 Kalchbrenner, Icon. Hymenom. Hungar., tab. 34 fig. 2.
 Kalchbrenner in Mathem. termész. Közlem. 3 (1865) tab. 1 fig. 2.
 ovinus (Schæff.) Pers. (6 57).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 121-122 [*Boletus*].
 Arrhenius, Nord. Matsv., pag. 135.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 94.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 591 fig. 6.
 Corda, Icones, 5, tab. 10 fig. 87 (*fr.*).
 Corda, Anleit., tab. H fig. 75 13-15.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 48 fig. 113.
 Favre-Guillarmot, Champ. comest. 2, tab. 25.
 Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1618 [*Boletus albidus*].
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 8.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 8 fig. b.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 452.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 121.
 Harzer, Pilze, tab. 57.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1^{**} pag. 170 fig. 91 D.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 67.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 52 fig. 1-2.
 Lenz, Schwämme, tab. 41 et 42.
 Lorinser, Schwämme, tab. 5 fig. 5.
 Moyen, Champign., tab. 14 fig. 2.
 Müller et Pabst, Cryptogamenflora, tab. 1 fig. 2.
 Nees, System, tab. 27 fig. 210 [*Boletus*].
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 62 fig. 1-4.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 93 fig. 204.
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 3 [*P. subsquamosus*].
 Staude, Schwämme, tab. 4 fig. 1.

pachylus Berk. (6 149).

? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 5 [*P. pachyus*].
pallescens Fr. (6 114).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 599 fig. 24 et tab. 643 fig. 170.

Sowerby, Col. figur., tab. 230 [*Boletus pelloporus*].

pallido-cervinus (Schw.) Mont. (6 120).

Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 4 fig. 1.

pallido-micans Britz. (14 179).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 658 fig. 232.

pallidus Schulz. et Kalchbr. (6 81).

Kalchbrenner, Icones Hymenomyc. Hungar., tab. 38 fig. 2.

Pancheri Pat. (9 165).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 17 fig. 2.

parviporus Pat. et Gaill. (9 162).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 12 fig. 3.

Pauleti Fr. (6 101).

Paulet, Traité Champ., tab. 31 fig. 4 [*Scutigera badius*].

penetralis Smith W. G. (6 64).

Smith W. G. in Journ. of Botany, 1875, tab. 162 fig. 4-8.

perplexus Peek (14 176).

Hard, Mushrooms, pag. 401 fig. 330.

pes-capræ Pers. (6 58).

Persoon, Champ. comest., tab. 3.

Bischoff, Kryptog., fig. 3262.

Bresadola, Funghi manger., tab. 95 [*P. scobinaceus*].

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 616 fig. 89.

Cumino, Fung. Vallis Pisii Specim., tab. 2 fig. 2. [*Boletus scobinaceus*].

Eloff, Champ. comest., tab. 4 fig. 2.

Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 8 fig. a.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 450.

Lenz, Schwämme, tab. 12 fig. 51.

Lloyd, Mycol. Notes, 35 (1910) pag. 466 fig. 332.

Lucand, Champ. Fr., tab. 150.

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 17 fig. 2.

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 62 fig. 5-8.

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 14.

Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 9 fig. 1-3 et tab. 15 fig. 14.

Venturi, Studi micol., tab. 10 fig. 95-96.

Venturi, Miceti Bresc., tab. 12.

petaloides Fr. (6 89).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 34 [*Leucoporus*].

phlebophorus Berk. (6 91).

Berkeley, Flora New Zeal., 2, tab. 105 fig. 3.

picipes Rostk. (6 83).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 641 fig. 164.

Dufour, Atlas Champ., tab. 48 fig. 114.

Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 202 [*P. varius*].

- Hard, Mushrooms, pag. 388 fig. 319.
Lucand, Champ. Fr., tab. 50.
Patouillard, Tab. anal., fig. 136.
Persoon, Icon. Fung., tab. 4 fig. 1-2 [*Boletus melanopus*].
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 2.
Sowerby, Col. figur., tab. 89 fig. sin. [*Boletus nummularius*].
Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 339.
platotis Bk. et Br. (6 93).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1880) tab. 45 fig. 7.
pocula (Schw.) Bk. et Cke. (6 67).
Cooke in Journ. Linn. Soc. 20 (1884) tab. 47.
Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 103 (anat.) [*Enslinia*].
politus Fr. (6 61).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 179 fig. 2.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 4 fig. 19-21.
pseudoboletus Speg. (6 62).
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 6 fig. 4.
pychogaster Ludw. (6 117).
Corda, Icones Fung. 2, tab. 12 fig. 90 [*Ceratomyces albus*].
De Seynes, Recherch. végét. infér. 2, tab. 4 fig. 20-21 (anat.).
pubescens (Schum.) Fr. (6 135).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 651 fig. 190.
Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1790 fig. 1.
Hard, Mushrooms, pag. 410 fig. 339.
Kalchbrenner, Icones Hymenomyc. Hungar., tab. 34 fig. 3.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 21.
punctisporus Britz. (11 87).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 634 fig. 140.
Queletianus Sacc. et Trav. (*).
Quélet, Champ. Normandie, tab. 3 fig. 13 [*P. vernalis*].
quercinus (Schröd.) Fr. (6 138).
Boudier, Icones mycol., 1.
Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 34-36 (fr., biol.).
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 52.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 3-5 et tab. 48 fig. 11-14.
? Paulet, Traité Champ., tab. 12 fig. 2-4 [*Agaricum conchatum*].
radicatus (Schw.) Fr. (6 58).
Hard, Mushrooms, pag. 400 fig. 329.
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 8 fig. 6.
resinosus (Schröd.) Fr. (6 137).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 652 fig. 190 a.
Flora Danica, fasc. 19 (1794) tab. 1138 [*Boletus velutinus*].
Hard, Mushrooms, pag. 403 fig. 331.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 19 fig. 1 [*Fomes advena*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 34 [*P. confluens*].
rheades Pers. (6 130).
Lloyd, Mycol. Notes, 35 (1910) tab. 467 fig. 333.

- Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 146 fig. 1-3 (*anal.*) (forma *ca-vernicola*).
- rheades Bres. — Cfr. *P. Tamaricis*.
- rhinocephalus Berk. (6 124).
- Berkeley, Flora Tasman. 2, tab. 182 fig. 8.
- rhizophilus (Pat.) Sacc. (11 82).
- Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 5 fig. 2 [*Leucoporus*].
- Rickianus Sacc. et Trav. (*).
- Riek in Broteria, 6 (1907) tab. 4 fig. 4 [*P. farinosus*].
- Rompellii Riek (*).
- Riek in Broteria, 6 (1907) tab. 6 fig. 1
- Rostkovii Fr. (6 82).
- Bischoff, Kryptog., fig. 3305.
- ? Bolton, Hist. Fung., tab. 138 (*terat.*) [*Boletus rangiferinus*].
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 17 [*P. infundibuli-formis*].
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 333 fig. 76 B (*schem.*).
- Van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 43 (1906) tab. 1-2 extr.
- von Keissler in Annal. K. Naturhist. Hofmus. 22 (1907) tab. 2 (*hab., terat.*).
- rubidus Berk. (6 120).
- Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 20 fig. 5-6.
- Romell, Hymenomyc. Austro-Americ., 1, tab. 3 fig. 40.
- rubiginosus Fr. (6 136).
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 32 [*P. cuticularis*].
- rubripes Rostk. (6 69).
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 16.
- rubro-maculatus Britz. (11 87).
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 624 fig. 118.
- rufescens Fr. (6 78).
- ? Briganti Fr. in Atti Istit. Incoragg. Napoli, 7 (1847) tab. 1 extr. [*Dædalea hymenopus*].
- Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 4 [*P. coriaceus fulvus*] (*var.*).
- Sowerby, Col. figur., tab. 191 [*Boletus biennis*] et ? tab. 422 [*B. rugosus*].
- rutilans (Pers.) Fr. (6 119).
- Persoon, Icones et Descript. 1, tab. 6 fig. 3 [*Boletus*].
- ? Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 45 fig. 1-7.
- rutrosus Rostk. (6 61).
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 22.
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 617 fig. 91.
- salignus Fr. (6 143).
- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 181 fig. 1.
- Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 38 fig. E [*Agaricus dædaleis sinibus minoribus*].
- ? Bolton, Hist. Fung., tab. 78 [*Boletus albus*].
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 602 fig. 33.
- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 23 fig. 1.
- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 5, fasc. 27, tab. 2.

- sapurema* A. Möll. (*).
Hennings in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 171.
Sarrazini Schulz. (*).
Lucand, Champ. Fr., tab. 99.
satpoorensis Beck (**11** 85).
Beck, Itinera Principis S. Coburgi, **2**, tab. 16 fig. 5-6.
saxatilis Britz. (**14** 177).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 649 fig. 184.
scabellus (Pat.) Sacc. et Syd. (**16** 145).
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **16** (1900) tab. 7 fig. 1 [*Melanopus*].
Schulzeri Fr. (**9** 168).
Kalechbrenner, Icon. Hymenomyc. Hungar., tab. 84 fig. 1.
Schumannii Bres. (**9** 168).
Bresadola in Bull. Soc. Mycol. Fr. **6** (1890) tab. 6 fig. 1.
Schweinitzii Fr. (**6** 76).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 179 fig. 3.
Corda, Icones, **5**, tab. 10 fig. 88 (*fr.*).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
Lafar, Handb. **3**, pag. 295 fig. 47 (*pathol.*). [*P. sistotremoides*].
Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 14.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 1 [*P. Alni radicibus innascens*].
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 150-152 (*mycel.*).
Swanton, Fungi, tab. 13 fig. 6.
Tubœuf, Pflanzenkrankh., pag. 51 fig. 14 et pag. 464 fig. 257 (*anat., pathol.*).
von Schrenk in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. **25** (1900)
pag. 21, tab. 1 fig. 1, tab. 2, tab. 9 fig. 1 (*id.*).
Svensk Botanik, tab. 720 [*Dædalea spadicea*].
scruposus Fr. (**6** 121).
Romell, Hymenomyc. Austro-Amer. **1**, tab. 3 fig. 44 [*Chaetoporus*].
sericellus Sacc. (**6** 77).
Saccardo, Fungi ital., fig. 106.
serpula (Karst.) Sacc. (**6** 122).
Karsten, Icones Hymenomyc., **3**, tab. 2 fig. 66 [*Bjerkandera*].
similis Berk. (**6** 69).
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. **1**, tab. 1 fig. 16 [*Leucoporus*].
spiculifer Oke. (**6** 133).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 7 fig. 55.
spongia Fr. (**6** 123).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 180 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 597 fig. 19.
Lucand, Champ. Fr., tab. 172.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 29, tab. 18 [*Boletus Herbergii*].
spumeus (Sow.) Fr. (**6** 134).
Sowerby, Col. figur., tab. 211 [*Boletus*].
Berkeley, Outlin., tab. 16 fig. 4.
squalens (Karst.) Sacc. (**6** 121).
Karsten, Icones Hymenomyc. **3**, tab. 2 fig. 65 [*Bjerkandera*].

squamosus (Huds.) Fr. (6 79).

Batsch, Elenchus, tab. 10 fig. 41 [*Boletus*].

Berlese, Fungi moric., tab. 6 et tab. 6 bis (mala).

Bolton, Hist. Fung., tab. 77 [*Boletus*].

Bresadola, Fungi Trident., tab. 133 [for. *erecta*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 593 fig. 8 et tab. 622 fig. 112.

Brunnthaler in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1896, pag. 436 (*terat.*).

Buller in Journ. Econom. Biol. 1906, tab. 1-5 extr. (*etiam biol.*).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 19 [*Boletus Juglandis*] et tab. 114 [*Boletus polymorphus*].

Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 265 fig. 2, tab. 19 et 19 bis.

Cooke, Brit. Fungi, tab. 19.

Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 16.

Corde, Icones, 3, tab. 9 fig. 132 (*hymen.*).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 454-456 fig. 223-225.

Falck in Cohn, Beitr. 9 (1904) tab. 1 fig. 1, tab. 2 fig. 4-5, tab. 3 fig. 3 (*dissemin. spor.*).

Flora Batava, tab. 730.

Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 893 [*Boletus Favus*] et fasc. 20 (1797) tab. 1196 [*Bolet. squamosus*].

Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 254 fig. 125.

Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 456.

Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 207.

Hard, Mushrooms, pag. 396 fig. 325.

Harzer, Pilze, tab. 32 [*P. giganteus*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 170 fig. 91 A-B.

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 40 (*germ. spor.*).

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 33.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 29.

Larber, Funghi, tab. 4 fig. 3 [*P. Juglandis*].

Lloyd, Photograph., tab. 5.

Loudon, Encyclop., fig. 16068.

Nees, System, tab. 23 fig. 218 [*Boletus platyporus*].

Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 8.

Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 3 fig. 20 [*Melanopus*].

Paulet, Traité Champ., tab. 13 [*Pol. Ulmi*].

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 62 fig. 9-12.

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 2.

Schæffer, Icon. Fung., tab. 101-102 [*Boletus Juglandis*].

Sowerby, Col. figur., tab. 266 [*Boletus*].

Sterbeeck, Theatrum, tab. 13-14.

Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 190.

Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 6.

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 458.

Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 48 fig. 2 [*P. Juglandis*].

Venturi, Miceti Bresc., tab. 37 [*Boletus*].

— var. *Clusii* Istv. (*).

- Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 20.
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 14 fig. G.
 squamulosus Bres. (9 163).
 Bresadola in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 5 fig. 1.
 stillativus Britz. (11 87).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 628 fig. 124.
 stipitarius Bk. et Curt. var. Armitii Müll. et Kalkbr. (6 72).
 Kalkbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 145 fig. 22 [*P. Armitii*].
 stipticus (Pers.) Fr. (6 113).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 181 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 599 fig. 25 et tab. 644 fig. 173.
 stramineus (Pat.) Sacc. et Trav. (*).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr., 24 (1908) pag. 166 [*Spongipellis*].
 subsquamosus (L.) Fr. (6 56).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 591 fig. 1.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 53.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, 1.^a edit., fig. 92.
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 3.
 sulphureus (Bull.) Fr. (6 104).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 429 [*Boletus*].
 Atkinson, Mushrooms, tab. 69-70 fig. 184-185.
 ?Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 84 fig. B (var.) [*Agar. speciosus*].
 Berkeley, Outlin., tab. 16 fig. 3.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3237.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 75 [*Boletus tenax*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 596 fig. 17 et tab. 650 fig. 136.
 Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 277 et tab. 22-24 [*P. caudicinus*].
 Comes, Crittog., tab. 9 fig. 81.
 Cooke, Handb., 1, pag. 268.
 Cordier, Champign., tab. 39 fig. 2.
 Dangeard in Botaniste, 3 (1892) tab. 7 fig. 9-15 (*etiam pathol.*).
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 50 fig. 2.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 20 fig. 14 a-b.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 197 tab. 35 fig. 5 et 5 bis.
 De Seynes in Assoc. franç. Avanc. Sc., Congrès de Paris, 1878, tab. 10 (*st. conid.*).
 De Seynes, Recherh. végét. infér. 2, tab. 1-3 et tab. 4 fig. 1 et 5-11; 3, tab. 1 fig. 18-21 (*etiam biol.*).
 Dufour, Atlas Champ., tab. 50 fig. 118.
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 39 fig. 10 (*cult.*) et pag. 458-459 fig. 226-227.
 Eloff, Champign., tab. 3 fig. 8.
 Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1019 [*Boletus caudicinus*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 253 fig. 124.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 88.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 470.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 125.
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 113.

- Hard, Mushrooms, pag. 397 fig. 326.
Hartig, Baumkrankh., tab. 7 (*et. pathol.*).
Hartig, Zersetz. des Holzes, tab. 14 et tab. 21 fig. 1 (*id.*).
Hennings in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 166 fig. 90 A [*P. caudicinus*].
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 46.
Inzenga, Funghi Sicil., Cent. I, tab. 3 fig. 2 [*P. Todarii*].
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 21 fig. 1-3.
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 362.
Köhler in Flora, 97 (1907) pag. 246 (*biol.*) [*P. caudicinus*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 23 fig. 2.
Leuba, Champ. comest., tab. 36 fig. 1.
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 21 (*hymen.*).
Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 120-122 (*for. cavernicola, analys.*).
Marzell, Zersetz. d. Holzes, tab. 3 (*et. pathol.*).
Masse, Plant Diseases, pag. 195 (*veget.*).
Nees, System, tab. 28 fig. 219 [*Boletus citrinus*].
Paulet, Traité Champ., tab. 11 [*Dendrosarcos imbricatus*] et tab. 12 fig. 1 [*Agaricum stipiticum*].
Peck, 48 Report (1894) tab. 37 fig. 1-4.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 153-155.
Rolland, Atlas Champ., tab. 93 fig. 205.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 20.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 181-182 [*Boletus caudicinus*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 56 fig. 284.
Sowerby, Col. figur., tab. 135 [*Boletus*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 26 fig. A-B.
Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 5.
Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 3, tab. 321 fig. 3.
Tubouff, Pflanzenkrankh., pag. 45 fig. 11 b et pag. 453-454 (*pathol.*).
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 49.
van Bamebeke in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) tab. 2-4 (*terat.*).
Venturi, Miceti Bresc., tab. 53 fig. 6-7.
Voglino, Patol. vegetale, pag. 222.
von Schrenk in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 25 (1900) tab. 11 fig. 1, 4 et tab. 13 (*pathol.*).
Tamaricis (Pat.) Sacc. et D. Sacc. (17 111).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 136 [*P. rheades*].
tropholeucus Fr. (6 108).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 593 fig. 20 et tab. 643 fig. 169.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 26.
trophonotus Berk. (6 108).
Berkeley, Flora Tasman., tab. 182 fig. 5.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 7 fig. 54.
tessulatus Fr. (6 56).
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 71 fig. 2 [*P. alpinus cinereus*].
testaceus Fr. (6 109).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 599 fig. 23 et tab. 640 fig. 165.

- Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 16, tab. 36 [*P. rutilans*].
Testudo Bk. et Br. (6 147).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Bot., **2** (1886) tab. 10 fig. 19.
 Tillæ Fr. (6 70).
 Kalchbrenner, Icon. Hymenomyc. Hungar., tab. 38 fig. 3.
 tomohoniensis Henn. (16 146).
 Hennings, Fungi Monsun., **1**, tab. 1 fig. 4.
 trabeus Rostk. (6 112).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 10, tab. 28.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 600 fig. 28.
 Mez, Hausschwamm, pag. 114 fig. 44.
 trachypus Rostk. (*) (non Bk. et M. qui dicatur *P. aculeatus* Sacc. et Trav.).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 27, tab. 14.
Tricholoma Mont. (6 68).
 Montagne, Cuba, tab. 17 fig. 1.
 Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 81 [*Leucoporus*].
 tubarius Quél. (6 66).
 Quélet, Champ. Normandie, tab. 3 fig. 12.
 Boudier, Icones mycol., **1**.
Tuberaster (Jacq.) Pers. (6 56).
 Jacquin, Collect., Suppl., tab. 8-9 [*Boletus*].
 Badham, Escul. Fung., tab. 14 fig. 3.
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 24 fig. A [*Ceriomycetes*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3473.
 Boccone, Museo di Fisica, tab. 300 fig. 2 [*Tuberaster fungos ferens*].
 Brunner, Einige über Stein-Löcherpilz, tab. 1-2.
 Comes, Funghi Napol., tab. 6 fig. 6-15 et tab. 14 fig. 4 (*et. terat.*).
 Costantin in Revue génér. Botan. 1895, tab. 17.
 Gasparrini, Ricerche sulla pietra fungaia, tab. 1-5.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 31 fig. 1.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 71 fig. 1 [*Polyporus esculentus*....].
 Nees, System, tab. 27 fig. 211 [*Boletus*].
 Oersted, System, pag. 10.
 Paulet, Traité Champ., tab. 165-166.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 47 fig. 5-6.
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 55.
 udus Jungh. (6 90).
 Junghuhn in Tijdschr. nat. Geschied., **7** (1840) tab. 8 fig. 5-6.
 umbellatus (Pers.) Fr. (6 95).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 189 fig. 183.
 Barrelier, Icones, fig. 1269-1270 [*Fungus cespitosus ramosus umbellatus*].
 Batsch, Elenchus, tab. 10 fig. 42 b [*Boletus lacteus*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3273.
 Bommer in Bull. Soc. Bot. Belg. **29**, 2 (1891) tab. 1 extr., fig. 1-3, pag. 146.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 617 fig. 92.
 Corda, Icones, **3**, tab. 9 fig. 133 (*hymen.*).
 Corda, Anleit., tab. H fig. 75 16-18.

- Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 4 fig. 40 (*cytol.*).
 Flora Danica, fasc. 20 (1797) tab. 1197 [*Boletus ramosus*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 469.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, 1^a edit., fig. 95.
 Hard, Mushrooms, pag. 389 fig. 320.
 Jacquin, Flora Austr., tab. 172.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 52 fig. 3-9.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 26-27.
 Lenz, Schwämme, tab. 12 fig. 49.
 Lorinser, Schwämme, tab. 5 fig. 7.
 Moyon, Champign., tab. 14 fig. 4.
 Nees, System, tab. 27 fig. 215 [*Boletus*].
 Quélet, Champ. Vosges, tab. 18 fig. 1.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 63 fig. 1-6.
 Rostrup in Botanisk Tidsskrift, 22 (1899) pag. 261 (*sclerot.*).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 111, 265, 266 [*Boletus pileatus*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 333 fig. 76 C (*schem.*).
 Swanton, Fungi, tab. 32 fig. 4.
 Trattinick, Fungi Austr., tab. T.
ustilaginosus (Bref.) Sacc. et Trav. (9 169 sub. *P. farinoso*, et *).
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 7 fig. 23-25 et tab. 8 fig. 26-33 (*et. biol.*)
 [*Oligoporus*].
 Istvanffy in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 45 (*cytol.*) [*id.*].
 van Tavel, Morphol., pag. 154 fig. 4 (*chlamydosp.*) [*id.*].
varius (Pers.) Fr. (6 84).
 Batsch, Elenchus, tab. 25 fig. 129 [*Boletus perennis*].
 Bolton, Hist. Fung., tab. 168 [*Boletus calceolus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 593 fig. 9; tab. 621 fig. 111 et [*P. calceolus*]
 tab. 627 fig. 125.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 360 et tab. 445 fig. 1 [*Boletus calceolus*].
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 15 fig. 2 [*Fungus porosus co-*
 riaceus].
 Flora Batava, tab. 755.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 455.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 123.
 Paulet, Traité Champ., tab. 184 fig. 3 [*Peziza conchata*] (var.).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 11; fasc. 27 tab. 20
 [*P. picices*] et tab. 24 [*P. Boltoni*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 109-110 [*Boletus aurantius*].
 Schorstein, Holzzerst. Pilze, fig. 6 7.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 55 fig. 281.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 57 fig. 1 [*Boletus calceolus*].
 — *var. tubiformis* Karst. (6 84).
 Karsten, Icon. Hymenomyc. 2, tab. 10 fig. 53 [*Polyporellus tubiformis*] (var.).
venetus Sacc. (6 142).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 7 fig. 4-6.
vernalis Quél. — Cfr. *P. Queletianus*.

virellus Fr. (6 60).

Venturi, Miceti Bresc., tab. 62 fig. 2-3 [*P. cristatus*].

Viviani, Funghi d' Italia, tab. 37 [*P. agilis*] et ? tab. 38 [*P. agilis* var. *rubescens*].

Weinmanni Fr. (6 132).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 603 fig. 39, tab. 605 fig. 43, tab. 640 fig. 161.
xilopus Rostk. (6 60).

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 10.

Bischoff, Kryptog., fig. 3269.

zonalis Berk. (6 145).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 10 (1842) tab. 10 fig. 5.

Montagne, Cuba, tab. 17 fig. 5 [*P. micromegas*].

Romell, Hymenomyc. Austro-Amer. 1, tab. 1 fig. 17.

Species dubiae vel incertae sedis.

Humboldt, Flora Friberg., tab. 3 fig. 9 [*Boletus botrytes*].

Humboldt, Flora Friberg., tab. 3 fig. 11 [*Bol. corallinus*].

Humboldt, Flora Friberg., tab. 3 fig. 14 [*Bol. filamentosus*].

Humboldt, Flora Friberg., tab. 2 fig. 8 [*Bol. fodinalis*].

Humboldt, Flora Friberg., tab. 1 [*Ceratophora fribergensis*].

Humboldt, Flora Friberg., tab. 3 fig. 15 [*Boletus paradoxus*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 26 [*Poria difformis*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 23 [*Poria peltata*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 21 fig. 1 [*Poria perspicillum*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 28 fig. 1 [*Poria pulvinata*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 30 fig. 1 [*Boletus subterraneus*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 29 [*Poria turrita*].

Species indeterminatae.

Aldrovandi, Dendrol., pag. 169 fig. 4.

Bertoloni in Nuovo Giorn. Botan. ital. 10 (1878) tab. 12 (*mycel.*).

Clus.-Istvy., Icon. Fung., tab. 36.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 257 fig. 127.

Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 12 fig. 4.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 9 [*Polyporus exiguus coriaceus*].

Sterbeek, Theatrum, tab. 26 fig. F.

POLYRRHINA Sorok. (*Chytridiaceae*).

multiformis Sorok. (7 314).

Sorokin in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1879) tab. 3 fig. 29-39.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 21 fig. 22.

Coupin, Champ. paras., tab. 2 fig. 1-11.

Migula, Pilze, 1, tab. II P, fig. 3.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 84 fig. 66.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 79 fig. 78.

POLYRRHIZIUM Giard (*Entomophthoraceae*).

Leptophylli Giard (9 356).

Giard, Quelq. types Champign. entomoph., tab. 5.

Coupin, Champ. paras., tab. 53 fig. 15-19.

Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 7.

POLYSACCOPSIS Henn. (*Ustilaginaceæ*).

Hieronymi (Schröt.) Henn. (16 381).

Hennings in Hedwigia, 38 (1899), Beibl., pag. (66).

POLYSACCUM DC. (*Lycoperdaceæ*) — Cfr. etiam *Arachnion*.

Lloyd, Genera Gastromyc., fig. 9.

australe Lév. (7 147).

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 9 (1848) tab. 9 fig. 3-4.

Boudieri Lloyd (*).

Lloyd, Mycol. Notes, 17 (1904) pag. 184 (*hab.*).

confusum Oke. et Mass. (7 490).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 124 (*veget.*).

conglomeratum Fr. (7 150).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 98 fig. 3 (*hab.*) [*Lycoperdoides tuberosum flavescens*].

crassipes DC. (7 147 et 490).

Baillon, Dictionn. 1, pag. 788 fig. 6; 2, pag. 675 fig. 2; 3, pag. 634 fig. 1.

Barla, Champ. Nice, tab. 47 fig. 11 et [var. *clavatum*] fig. 12-13 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3608.

Bruns in Flora, 1894, 1, tab. 8 (*etiam anat.*).

Corde, Anleit., tab. D fig. 41 7-14.

Corde, Icones, 5, tab. 4 fig. 41 [var. *minor*].

Cordier, Champign., tab. 58 fig. 2 (*hab.*).

Ficinus, Flora der Gegend um Dresden, tab. 1 fig. 51 [*Polypera*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 337 fig. 176 C-E (*anat. et fr.*) [*Pisolithus*].

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 60 fig. 1-2 et [var. *clavatum*] fig. 3-7.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 127 fig. 1.

Lloyd, Mycol. Notes, Vol. 1, tab. 29 fig. 3-4 (*hab.*).

Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 7 fig. 36 (*id.*).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 98 fig. 1 (*id.*) [*Lycoperdoides album, tinctorium*].

Nees, System, tab. 13 fig. 131 [*Pisocarpium clavatum*].

Nees, System 2°, tab. 12 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].

Paulet, Traité Champ., tab. 199 fig. 5-6 [*Scleroderma tinctorium*].

Payer, Botan. Cryptog., pag. 8 fig. 33-34, pag. 9 fig. 39, pag. 63 fig. 276-277, pag. 64 fig. 282 et pag. 110 fig. 503-505.

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 106 fig. 58 4 (*spor.*) [*Pisolithus*].

Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 400 (*hab.*).

Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 5 et 6.

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 18 (1842) tab. 5 fig. 1-7 (*fr.*).

Tulasne in Flora, 1843, tab. 2 (ad pag. 286-287) fig. 12-13 (*id.*).

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 888.

leptothecum Rehd. (7 148).

- Reichardt, Fungi, tab. 20 fig. 2.
 olivaceum Fr. (7 148).
 Cooke, Handb. 1, pag. 375 (*hab.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 425 [*Lycoperdon capsuliferum*].
 Pisocarpium Fr. (7 148 et 490).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 1 fig. 3 (*hab.*) [*Pisolithus arenarius*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3606 et 3607 (*hab.*).
 Boudier, Icones mycol., 1 [*P. arenarium*].
 Corda, Icones, 2, tab. 12 fig. 91 [*id.*].
 Fischer in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 337 fig. 176 A-B (*hab.*) [*Pisolithus arenarius*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 120 fig. 92 [*P. arenarium*].
 Hard, Mushrooms, pag. 562 fig. 480 (*hab.*).
 Hollós, Gasteromyc., tab. 27 et tab. 28 fig. 1-6 [*Pisolithus arenarius*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 60 fig. 9-10.
 Lloyd, Mycol. Notes, Vol. 1, tab. 29 fig. 1-2 (*hab.*).
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 3 fig. 53.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 20 fig. 1 (*morphol.*).
 Nees, System, tab. 13 fig. 131 B [*Pisocarpium arenarium*].
 Nees, System 2°, tab. 12 fig. 2-7 [*id.*].
 Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 104 fig. 57 et pag. 106 fig. 58 1, 3 [*Pisolithus arenarius*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 478 fig. 133.
 Van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 42 (1905) pag. 178 fig. 1-2.
 Vittadini, Monogr. Lycoperd., tab. 2 fig. 8 et tab. 3 fig. 13.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 387.
 — var. *Rafinesquii* De Toni (7 148).
 Bocccone, Icon. et descript. rarior. plant., pag. 23 fig. II [*Fungus siculus sub-cærulea pulpa*].
 subarrhizum (Scop.) Fr. (7 149).
 Scopoli, Dissertat. I, tab. 18 (*hab.*) [*Lycoperdon arrhizon*].
 tinctorium Mont. (7 149).
 Montagne, Canaries, tab. 5 fig. 1 (*hab.*).
 tuberosum (Micheli) Fr. (7 149).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 93 fig. 2 (*hab.*) [*Lycoperdoides tuberosum ferrugineum*].
 Hesse in Pringsh. Jahrb. 10 (1876) tab. 28 fig. 10 (*capill.*).
 Lloyd, Mycol. Notes, tab. 29 fig. 5-6 (*hab.*).
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 60 fig. 11-12 (*id.*).
 Petri in Flora ital. crypt., Gasterales, pag. 106 fig. 58 2 (*spor.*) [*Pisolithus*].
 turgidum Fr. (7 147 et 490).
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. I, tab. 53 [*Lycoperdon magnum globosum*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 60 fig. 8 (*hab.*).

POLYSCYTALUM Riess (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Chalara*.

fecundissimum Riess (4 38).

Riess in Botan. Zeit. 1853, tab. 3 fig. 14-15 (*fr.*).

Costantin, Mucedin. simpl., fig. 168.

Fresenius, Beitr. 3, tab. 12 fig. 1-4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 425 fig. 219 F.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 75.

fungorum Sacc. (4 336, cum *Chalara*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 21.

Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 147 fig. c-d [*Hypomyces asterophorus*, st. conid.).

griseum Sacc. (4 39).

Saccardo, Fungi ital., fig. 60.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 425 fig. 219 G.

sericeum Sacc. (4 38).

Saccardo, Fungi ital., fig. 59.

POLYSPHONDYLIUM Bref. (*Acrasiaceæ*).

pallidum Olive (18 215).

Revue Mycol. 26 (1904) tab. 242 fig. 15-16 (ex Olive, Monogr. Acrasiac.).

violaceum Bref. (7 453).

Brefeld, Untersuch. 6 (1884) tab. 1-2 (*etiam biol.*).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 3 fig. 2.

Zopf, Pilzthiere, pag. 19 fig. 4^v et pag. 68.

Revue Mycol. 26 (1904) tab. 242 fig. 9-10 et 17-18 (ex Olive).

POLYSTICTUS Fr. (*Polyporaceæ*).

abietinus (Dicks.) Fr. (6 265).

Dickson, Plant. cryptog., tab. 9 fig. 9 [*Boletus*].Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 623 fig. 116 [*Polyporus*].

Doassans et Patouillard, Champ. figur., tab. 67 (fide Laplanche).

Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1298 [*Boletus incarnatus*] et fasc. 35 (1832) tab. 2079 fig. 2 [*Polyporus*].Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 463 [*id.*].Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 226 [*id.*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 174 fig. 93 D-E.

Purton, Botan. Descript. brit. plants, 3, tab. 13.

Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 2-3.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 383 [*Polyporus*].

affinis (Blume et Nees) Fr. (6 219).

Blume et Nees, Fungi Javan., tab. 4 fig. 1 [*Polyporus*].

albidulus (Pat. et Gaill.) Sacc. (9 184).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 12 fig. 4 [*Polyporus*].albidus (Trog) Fr. — Cfr. *Polyporus albidus*.

albo-cervinus (Bk.) Cke. (6 225 et 9 188).

Millsbaugh in Public. Field Columb. Mus., Bot. Ser., 2 (1900) tab. 55 fig. 1.

- ? Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 3.
apophysatus (Rostk.) Cke. (6 216).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 4 [*Polyporus*].
asper (Jungh.) Fr. (6 224).
Junghuhn, Præm. Flor. Crypt. Javæ, tab. 14 fig. 31 [*Polyporus*].
basiphæus Sacc. et Paoletti (6 286).
Saccardo et Paoletti in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 4.
biformis (Klotzsch) Fr. (6 240).
Boudier, Icones mycol., 1 [*Polyporus*].
Hard, Mushrooms, pag. 412 fig. 341.
bogoriensis (Holterm.) Sacc. et Syd. (16 157).
Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 9 fig. 1-8 (etiam biol.) [*Polyporus*].
Broomei (Rabh.) Cke. (6 291).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 1 (1880) tab. 45 fig. 16 [*Polyporus*].
byrsinus (Mont.) Fr. (6 275).
Montagne, Cuba, tab. 15 fig. 3 [*Polyporus*].
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 1 fig. 18 [*id.*].
carbonarius (Fr.) Cke. (6 212).
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 6 [*Polyporus lignosus et cespitosus....*].
catervatus (Berk.) Cke. (6 289).
Berkeley, Flora New Zeal., tab. 105 fig. 1 [*Polyporus*].
celebicus (Henn.) Sacc. et Syd. (16 159).
Hennings, Fungi Monsun. 1, tab. 1 fig. 5 [*Polyporus*].
cervino-gilvus (Jungh.) Fr. (6 288).
Junghuhn, Præm. Flor. cryptog. Javæ, tab. 9 fig. 24 [*Polyporus*].
cichoriaceus (Bk.) Fr. (6 280).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 1 (1880) tab. 46 fig. 27-37 [*Polyporus*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 8 fig. 57.
cinnabarinus (Jacq.) Cke. (6 245) — Cfr. etiam *Trametes cinnabarina*.
Jacquin, Flora Austr., tab. 304 [*Boletus*].
Hard, Mushrooms, pag. 409 fig. 338 [*Polyporus*].
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 9 et tab. 10 fig. 1 et 3.
cinnamomeus (Jacq.) Sacc. (6 210).
Jacquin, Collect. 1, tab. 2 [*Boletus*].
Bresadola, Fungi Trident., tab. 99 [*Polyporus*].
Hard, Mushrooms, pag. 414 fig. 344.
Lloyd, Mycol. Notes, 1903, Polyporoid Issue, pag. 7.
van Bamebeke in Bull. Soc. Bot. Belg., 1909, tab. 1 extr., fig. 1-7.
circinatus (Fr.) Cke. (6 208).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 180 fig. 1.
Lloyd, Mycol. Notes, 1903, Polyporoid Issue, pag. 5 et [*P. dualis*] pag. 6.
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 101 fig. 4 (*cystid.*) [*Xanthochrous*].
concinus (Palis.) Fr. (6 210).

- Palisot, Flore d'Oware, tab. 43 fig. 1 [*Microporus*].
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 83 (anat.) [*id.*].
cycliscus (Mont.) Cke. (6 224).
 Montagne, Flora Chil. 7, tab. 7 fig. 7 [*Polyporus*].
decipiens (Schw.) Fr. (6 262).
 Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 1 fig. 23 [*Polyporus*].
decurrens Lloyd (*).
 Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 12.
dependens (Bk. et Curt.) Cke. (6 218).
 Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 13.
Dybowskii (Pat.) Sacc. (11 92).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 7 fig. 6 (veget.) [*Polyporus*].
elongatus (Bk.) Fr. var. *Hodgkinsoniae* (Kalchbr.) Cke. (6 231).
 Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 145 fig. 24 [*Polyporus* H.].
eriophorus (Bk. et Br.) Cke. (6 290).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Bot., 2 (1886) tab. 11 fig. 5-6 [*Polyporus*].
expansus (Fr.) Fr. (6 239).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 5 fig. 12 [*Polyporus*].
fibula (Sow.) Fr. (6 239).
 Sowerby, Col. figur., tab. 387 fig. 8 [*Boletus*].
fimbriatus (Fr.) Cke. (6 240).
 Lévillé, Fungi in Voyage de la Bonite, tab. 138 fig. 1 [*Polyporus*].
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 8 fig. 8.
flabelliformis (Klotzsch) Fr. (6 216).
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 174 fig. 93 L.
flabellum (Mont.) Fr. (6 233).
 Montagne, Cuba, tab. 15 fig. 2 [*Polyporus*].
floccosus (Jungh.) Fr. (6 250).
 Junghuhn, Præmissa Floræ cryptog. Javæ, tab. 11 fig. 27 [*Polyporus*].
Friesii (Klotzsch) Cke. (6 232).
 Klotzsch in Linnæa, 8 (1833) tab. 11 [*Polyporus*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3427 [*id.*].
funalis (Fr.) Fr. (6 236).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 1 fig. 3 [*Polyporus*].
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 174 fig. 93 G-H.
fuscatus (Fr.) Cke. (6 254).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 163 [*Boletus unicolor*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 610 fig. 62 [*Polyporus castaneus*].
 Rostkovich in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 47 [*id.*].
Gaudichaudii (Lév.) Cke. (6 233).
 Lévillé, Fungi in Voyage de la Bonite, tab. 140 fig. 2 [*Polyporus*].
hamatus (Romell) Sacc. et Syd. (16 155).
 Romell, Hymenomyc. Austro-Americ., 1, tab. 1 fig. 15 [*Pelloporus*].
helvolus (Fr.) Fr. (6 248).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 6 [*Polyporus*].
hirsutus (Wulf.) Fr. (6 257).

- Berlese, Fungi moric., tab. 8 fig. 1-5.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 609 fig. 59, tab. 619 fig. 103, tab. 636 fig. 150
[*Polyporus*].
Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2079 fig. 1 [*Polyporus zonatus*, ?].
Hard, Mushrooms, pag. 412 fig. 342.
Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 1¹ [*id.*].
Vonturi, Miceti Bresc., tab. 61 fig. 2-3 [*id.*].
Holstii Henn. (14 185).
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 177 fig. 94 B.
Holtermanni Sacc. et Syd. (16 158).
Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 9 fig. 9-12 (*etiam biol.*) [*Polyporus polymorphus*].
hypotheius (Kalchbr.) Cke. (6 263).
Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 145 fig. 26 [*Polyporus*].
incomptus (Fr.) Fr. (6 215).
Fries, Reliq. Afzel., tab. 5 fig. 11 [*Polyporus*].
inconspicuus (Miq.) Sacc. (6 228).
Miquel, Fung. exot., tab. 13 fig. 3 [*Polyporus*].
Jelinekii (Rehdt.) Sacc. (6 244).
Reichardt, Fungi, tab. 22 fig. 2 [*Polyporus*].
Kalchbrenneri (Fr.) Cke. (6 270).
Kalchbrenner in Math. tersmész. Közlem. 5 (1867) tab. 2 fig. 3 [*Polyporus scutiger*].
Kalchbrenner, Icones Hymenomyc. Hungar., tab. 38 fig. 1 [*Polyporus*].
lanatus (Fr.) Cke. (6 274).
Fries, Reliq. Afzel., tab. 7 fig. 15 [*Polyporus*].
leporinus (Fr.) Cke. (6 248).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 186 fig. 3 [*Polyporus*].
?Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 20, tab. 32 [*Polyporus cuticularis*].
licnoides (Mont.) Fr. (6 281).
Montagne, Cuba, tab. 16 fig. 2 [*Polyporus*].
Romell, Hymenomyc. Austro-Amer. 1, tab. 3 fig. 43 [*Chaetoporus*].
lugubris (Kalchbr.) Cke. (6 258).
Kalchbrenner in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 29 fig. 3 [*Polyporus*].
luteo-nitidus (Berk.) Cke. (6 209).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 1 (1880) tab. 46 fig. 7-8
[*Polyporus*].
luteo-olivaceus (Berk.) Cke. (6 279 et 9 188).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 1 (1880) tab. 45 fig. 8
[*Polyporus*].
lutescens (Pers.) Fr. (6 273).
Berlese, Fungi moric., tab. 7 fig. 1-3 [*Polyporus*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 618 fig. 99 [*id.*].
Lloyd, Mycol. Notes, 35 (1910) pag. 468 fig. 334.
Schaeffer, Icon. Fung., tab. 136 [*Boletus versicolor*].
luteus (Blume et Nees) Fr. (6 218 et 9 91).

- Blume et Nees, Fungi Javan., tab. 4 fig. 2 [*Polyporus*].
 membranaceus (Swartz) Fr. (6 287).
 Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 10 (1842) tab. 10 fig. 7 [*Polyporus*].
 modestus (Kze.) Fr. (6 226).
 Miquel, Fung. exot., tab. 12 fig. 3 et tab. 13 fig. 1 [*Polyporus*].
 Romell, Hymenomyc. Austro-Amer. 1, tab. 1 fig. 24 [*id.*].
 Mölleri Bres. (14 185).
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 174 fig. 93 C.
 mons-Veneris (Jungh.) Fr. (6 235).
 Junghuhn, Præmissa Floræ crypt. Javæ, tab. 15 fig. 33 [*Polyporus*].
 Montagnei Fr. (6 209).
 Montagne, Cryptog. Alger., tab. 33 fig. 2 [*Polyporus*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 17 fig. 4 [*id.*].
 Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1905, tab. 11 fig. 3.
 ? van Bambeke in Bull. Soc. Botan. Belg. 1909, tab. 1 extr., fig. 9.
 myrrhinus (Kickx) Fr. (6 269).
 Kickx in Bull. Acad. roy. Belg. 5 (1838) tab. 15 [*Polyporus*].
 nigricans (Lasch) Cke. (6 253 cum *P. versicolori* et 11 92).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3426 [*Polyporus*].
 Boudier, Icones mycol., 1 [*id.*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 630 fig. 130 et tab. 640 fig. 162 [*id.*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 51 [*id.*].
 nodulosus (Fr.) Cke. (6 247).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 187 fig. 2 [*Polyporus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 635 fig. 146; tab. 618 fig. 95 [*f. lobata*];
 tab. 632 fig. 136 [*f. effusa*]. [*Polyporus*].
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc. pag. 101 fig. 2 [*Xanthochrous*].
 Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1906, tab. 16 fig. 2 [*Polyporus*].
 obolectans (Berk.) Cke. (6 211).
 van Bambeke in Bull. Soc. Botan. Belg., 1909, tab. 1 extr., fig. 8.
 occidentalis (Klotzsch) Fr. (6 274).
 Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 1 fig. 19 [*Polyporus*].
 Ornithorhynchi (Kalehbr.) Cke. (6 231).
 Kalchbrenner in Grevillea, 10 (1881-82) tab. 145 fig. 23 [*Polyporus*].
 partitus (Berk.) Cke. (6 214).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 10 fig. 1 [*Polyporus*].
 Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 2 fig. 30 [*Leucoporus*].
 parvulus (Klotzsch) Fr. (6 212).
 Lloyd, Mycol. Notes, 1903, Polyporoid Issue, pag. 10 fig. 203 et 204 b [*P. fo-cicola*].
 passerinus (Berk.) Cke. (6 214).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 10 fig. 2 [*Polyporus*].
 Patouillardi Rick (*).
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 4 fig. 3.
 perennis (L.) Fr. (6 210).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 192 fig. 187.

- Bischoff, Kryptog., fig. 3257 [*Polyporus*].
 Bolton, Hist. Fung., tab. 87 [*Boletus subtomentosus*].
 Briganti Fr. in Atti Istit. Incoragg. Napoli, 6 (1840) tab. 1 extr., fig. 5-7 [*Polyporus nanus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 591 fig. 4 et tab. 640 fig. 160 [*Polyporus*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 28 et tab. 449 fig. 2 [*Boletus coriaceus*].
 Dufour, Atlas Champ., tab. 49 fig. 117 [*Polyporus*].
 Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1075 fig. 2 [*Boletus*].
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 122.
 Hard, Mushrooms, pag. 416 fig. 346.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 177 fig. 94 C.
 Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 30 [*Boletus leucoporus*].
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 51.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 88.
 Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 21 fig. 9 [*Polyporus*].
 Lloyd, Mycolog. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 9 et pag. 10 fig. 204 a.
 ? Loudon, Encyclop., fig. 16072 [*Polyporus*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 16-17 [*Polyporus*].
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 8 [*Polyporus lignosus fulvus....*] (var. *fimbriatus*) et fig. 10 [*P. exiguus alpinus*] (var. *nanus*).
 Nees, System, tab. 27 fig. 212 [*Boletus perennis*] et fig. 213 [*B. leucoporus*].
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 101 fig. 1 [*Xanthochrous*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 164 fig. 5-6 [*Polyporus fasciatus*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 17 fig. 3 [*Polyporus*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 89 fig. 197 [*id.*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 6 [*id.*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 125 [*Boletus coriaceus*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 192 [*Boletus*].
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 184 [*Polyporus*].
 Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 6 et tab. 32 fig. 2-3.
 Venturi, Miceti Bress., tab. 61 fig. 1 [*Polyporus*].
 pergamenus Fr. (6 242).
 Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 81 fig. 36.
 Hard, Mushrooms, pag. 415 fig. 345.
 Persoonii Fr. (6 272).
 Léveillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 138 fig. 3 [*Dædalea sanguinea*].
 perula (Palis.) Fr. (6 214).
 Palisot, Flore d'Oware, tab. 8 [*Microporus*].
 pictus (Schultz) Cke. (6 210).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 621 fig. 107 [*Polyporus*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 254 [*Boletus fimbriatus*].
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 70 fig. 9 [*Polyporus exiguus coriaceus....*].
 pinsitus Fr. (6 262 et 16 159).
 Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 4 fig. 4.
 Romell, Hymenomyc. Austro-Amer. 1, tab. 1 fig. 20 [*Polyporus*].
 polymorphus (Rostk.) Cke. (6 291).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 56 [*Polyporus*].

prolifer Lloyd (*).

Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 10, fig. 202.

pterygodes (Fr.) Fr. (6 222).

Fries, Reliq. Afzel., tab. 3 fig. 7 [*Polyporus*].

puellaris (Kalchbr.) Cke. (6 257).

Kalchbrenner in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 29 fig. 2 [*Polyporus*].

pulchellus (Sacc.) Cke. (6 256).

Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 7 fig. 11-15 [*Polyporus*].

pulcher (Fr.) Fr. (6 213).

Fries, Reliq. Afzel., tab. 8 fig. 19 [*Polyporus*].

puniceus (Kalchbr.) Cke. (6 246).

Kalchbrenner in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 29 fig. 4 [*Polyporus*].

radiatus (Sow.) Fr. (6 247).

Sowerby, Col. figur., tab. 196 [*Boletus*].

? Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 35 fig. C [*Agaricus cinereus, margine albo*].

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 608 fig. 56 et tab. 653 fig. 195 [*Polyporus*].

Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 6 fig. 2 [var. *spadiceus*].

Klotzsch, Flora Boruss., tab. 461 [*Polyporus*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 174 fig. 93 F.

Lucand, Champ. Fr., tab. 123.

Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 7.

ravidus (Fr.) Cke. (6 238).

Sowerby, Col. figur., tab. 367 [*Boletus heteroclitus*].

ringens (Berk. et Mont.) Cke. (6 274).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1880) tab. 45 fig. 14-15 [*Trametes rigida*].

roseo-fuscus (Romell) Sacc. et Syd. (16 155).

Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 3 fig. 42 [*Polyporus*].

sacer (Fr.) Fr. (6 213).

Fries, Reliq. Afzel., tab. 9 [*Polyporus*].

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 10 (1842) tab. 9 fig. 4 [*id.*].

Fischer in Hedwigia, 30 (1891) tab. 6 fig. 9-11 et tab. 8-13 (*morphol.*) [*id.*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 177 fig. 94 A.

— var. *megalosporus* Bres. (9 182).

Bresadola in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 9 fig. 1.

salpincta (Cke.) Cke. (6 212).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 132 fig. 3-4 [*Polyporus*].

sanguineus (L.) Fr. (6 229).

Fries, Reliq. Afzel., tab. 2 fig. 4 [*Polyporus*].

Hennings in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 174 fig. 93 J-K.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 6-7 [*Polyporus*].

Millspaugh in Public. Field Columb. Mus., Bot. ser., 2 (1900) tab. 55 fig. 2.

Paulet, Traité Champ., tab. 3 fig. 3-4 [*Xylometron*].

Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 4 fig. 5.

Swartz, Observat. Botan., tab. 11 fig. 4 [*Boletus*].

sector (Ehrb.) Cke. (6 285).

- Ehrenberg, Fung. Chamiss., tab. 18 fig. 6 [*Boletus*].
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 174 fig. 93 A-B.
Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 5 fig. 3.
serialis (Fr.) Cke. (6 240).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 49 [*Polyporus*].
setiporus (Berk.) Fr. (6 281).
Berkeley in Journ. of Botany, 1847, tab. 20 fig. 2 [*Polyporus*].
spadiceus (Jungh.) Fr. (6 281).
Junghuhn, Præm. Floræ cryptog. Javæ, tab. 13 fig. 30 [*Polyporus*].
Kalehbrenner in Mathem. Termész. Közlem. 5 (1867) tab. 4 fig. 1 [*id.*].
Splitbergeri (Mont.) Fr. (6 284).
Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Bot., 1 (1876) tab. 19 fig. 2-3 [*Polyporus*].
squamiformis (Berk.) Cke. (6 221).
Berkeley in Journ. of Botany, 1854, tab. 7 fig. 2 [*Polyporus*].
stereoides (Fr.) Cke. (6 267).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 187 fig. 3 [*Polyporus*].
substriatus (Rostk.) Cke. (6 212).
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 9 [*Polyporus*].
sulphuratus (Fr.) Fr. (6 246).
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 3 fig. 38 [*Polyporus*].
surinamensis (Miq.) Cke. (6 256).
Miquel, Fung. exot., tab. 13 fig. 2 [*Polyporus*].
tabacinus (Mont.) Fr. (6 280).
Montagne, Flor. Chil. 7, tab. 7 fig. 6 [*Polyporus*].
tomentosus (Fr.) Cke. (6 203).
Bischoff, Kryptog., fig. 3258 [*Polyporus*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 611 fig. 66 et tab. 634 fig. 141 [*id.*].
Ellis in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 8 [*Mucronoporus*].
Lloyd, Mycolog. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 3.
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 5, tab. 7 [*Polyporus rufescens*].
torridus (Fr.) Cke. (6 273).
Fries, Reliq. Afzel., tab. 8 fig. 17 [*Polyporus*].
triqueter (Fr.) Cke. (6 243).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 187 fig. 1.
turbo Henn. (*).
Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 10.
umbonatus (Fr.) Cke. (6 266 et 9 185).
Kalehbrenner, Fungi Sibir., tab. 2 fig. 3 [*Polyporus*].
undatus (Pers.) Cke. (6 291) = *Poria undata*.
Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 16 fig. 3 [*Polyporus*].
vellereus (Berk.) Fr. (6 261).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 10 fig. 17-18 [*Polyporus*].
velutinus (Fr.) Cke. (6 253).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 609 fig. 60 et tab. 636 fig. 149 [*Polyporus*].
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 1 fig. 22 [*id.*].
venustus (Berk.) Fr. (6 251).

- Millspaugh in Public. Field Columb. Museum, Botan. ser., 2 (1908) tab. 55 fig. 3 [*Trametes*].
- versatilis (Berk.) Fr. (6 244).
- Léveillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 138 fig. 1 [*Polyporus*].
- Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 1 fig. 26 [*id.*].
- versicolor (L.) Fr. (6 253).
- Battarra, Fungor. Arimin. Histor., tab. 35 fig. A [*Agaricus squamis iridiformibus*].
- Bauhin, Hist. Plantar., cap. LVI, pag. 842 [*Fungi cerasorum, coloris varii*].
- Bayliss in Journ. Econom. Biol. 1908, tab. 1-2 extr. (*etiam biol.*).
- Bolton, Hist. Fung., tab. 81 [*Boletus*].
- Bonnier et Mangin in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) pag. 266 et tab. 17-20 [*Polyporus*].
- Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2, fig. 31-33 (*fr., biol.*) [*id.*].
- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 610 fig. 63.
- Bulliard, Champ. Fr., tab. 86 [*Boletus*].
- Cavara in Le Staz. sperim. agrar. ital. 29 (1896) tab. 1 extr., fig. 4 [*Polyporus*].
- Corda, Anleit., tab. H fig. 75¹⁹⁻²² [*id.*].
- Dangeard in Botaniste, 4 (1895) pag. 164-165 (*etiam cytol.*) [*id.*].
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 117 tab. 14 fig. 1 (*cytol. basid.*) [*id.*].
- Dufour, Atlas Champ., tab. 50 fig. 119 [*id.*].
- Eloffé, Champ., tab. 3 fig. 11 [*id.*].
- Falek in Cohn, Beitr. 9 (1904) tab. 4 fig. 6 (*biol.*) [*id.*].
- Flora Danica, fasc. 9 (1770) tab. 534 fig. 3 [*Hydnum tomentosum*] (*var. fuscata*); fasc. 26 (1816) tab. 1554 [*Boletus*].
- Groom in Journ. Econom. Biol. 5 (1910) pag. 36 (*biol.*).
- Hard, Mushrooms, pag. 413 fig. 343.
- Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 39 (*germin. spor.*) [*Polyporus*].
- Humboldt, Flora Friberg., tab. 2 fig. 5 [*Boletus versic. var. stipitata*].
- Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 34.
- Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 72 [*Hansenia*].
- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 21 fig. 1.
- Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 8 fig. 11 et tab. 11 fig. 28 (*fr.*) [*Polyporus*].
- Loudon, Encyclop., fig. 16089 [*id.*].
- Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 137 fig. 2-7, pag. 140, 143, 146 fig. 4 (*forma cavernicola; etiam anal.*) [*Polyporus*].
- Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902), Suppl., tab. 3 fig. 23 (*cytol.*) [*Coriolus*].
- Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 18-19.
- Pammel, Unusual Fung. Diseas. Iowa, 1903, tab. 2 fig. 1-2.
- Patouillard, Tab. anal., fig. 143 [*Polyporus*].
- Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 3 fig. 22 (*fr. conid.*) [*Coriolus*].
- Paulet, Traité Champ., tab. 4 fig. 1-3 [*Agaricus*].

- Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 18 fig. 5 [*Trametes*].
Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 1 fig. 2 pr. p. [*Polyporus*].
Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 4 fig. 6.
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 1 fig. 21 [*Polyporus*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 45 [*id.*]; 46 [*Polyp. stereoides*]; 48 [*P. radiatus*] et fasc. 27 tab. 10 [*P. zonatus*].
Schæffer, Icon. Fung., tab. 263 [*Boletus variegatus*] et ? tab. 268 [*B. atrofuscus*].
Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 1³ [*Polyporus vers.* var. *lutescens*].
Scopoli, Dissertat. 1, tab. 25 [*Poria*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 56 fig. 285.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 352 fig. 79.
Sowerby, Col. figur., tab. 229 et ? tab. 387 fig. 7 [*Boletus*]; tab. 368 [*Bolet. variegatus*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 27 fig. K.
Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 211 [*Polyporus*].
Swanton, Fungi, tab. 1 fig. 4-8.
Trattinick, Fungi Austr., tab. 5 fig. 10 [*Sistotrema*].
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 48 fig. 3 [*Polyporus*].
White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 36.
vinosus (Berk.) Cke. (6 273).
Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 3 fig. 41 [*Polyporus*].
virgineus (Schw.) Cke. (6 224).
Schweinitz, Synopsis, tab. 2 fig. 4-6 [*Boletus*].
vulpinus (Fr.) Cke. (6 249).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 645 fig. 178 [*Polyporus*].
Kalchbrenner, Icon. Hymenomyc. Hungar., tab. 37 fig. 1 [*id.*].
Lloyd, Mycolog. Notes, 1908, Polyporoid Issue, pag. 11 [*P. cuticularis*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 99.
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 101 fig. 3 (*cystid.*) [*Xanthochrous*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 10, tab. 31 [*Polyporus hispidus*].
Revue Mycol. 5 (1883) tab. 38 fig. 2 [*Polyporus*].
xanthopus (Fr.) Fr. (6 215).
Fries, Reliq. Afzel., tab. 3 fig. 6 [*Polyporus*].
Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 19 fig. 13 [*Polyp. crassipes*].
Ehrenberg, Fungi Chamiss., tab. 19 fig. 12 [*Boletus Katui*].
Hennings, Fungi in Mission Em. Laurent, tab. 108.
Persoon in Gaudichaud, Voyage, tab. 1 fig. 3 [*Polyporus saccatus*].
Smith W. in Journ. of Botany, 1873, tab. 130 fig. 1-4 [*Polyporus*].
xerophyllus (Berk.) Cke. (6 218).
Berkeley, Flora New Zeal., tab. 105 fig. 2 [*Polyporus*].
zonatus (Nees) Fr. (6 260).
Nees, System, tab. 28 fig. 221 [*Boletus*].
Batsch, Elenchus, tab. 24 fig. 127 [*Boletus coriaceus*].
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 35 fig. B [*Agaricus cinereus margine albo*].

- Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 29-30 (*fr.*, *biol.*) [*Polyporus*].
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 609 fig. 61 et tab. 637 fig. 151 [*id.*].
 Flora Danica, fasc. 34 (1880) tab. 2028 fig. 2 [*id.*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 18 fig. 4 [*Trametes*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 44 [*Polyporus hirsutus*].
 Schaeffer, Icon. Fung., tab. 269 [*Boletus multicolor*].
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 109 fig. 403 C (*terat.*) [*Polyporus*].

Species dubiae vel incertae sedis.

- Hoffmann, Vegetab. Hercyn. subterr., tab. 18 fig. 1 [*Boletus flabellum*; non *Polyp. flab.* Mont.].
 Risso, Flore de Nice, tab. ad pag. 504-505 [*Polyporus Citrus*].
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 22 fig. 1 [*Poria foliacea*].
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 24 [*Poria Ostrea*].
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 28 fig. 2 [*Poria membranacea*].

POLYSTIGMA Pers. (*Hypocreaceae*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 6.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 6.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 6.
 australiense Sacc. (9 945).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 14 fig. 2.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 22 fig. 190.
 Melastomatum Pat. (11 355).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 12 fig. 4.
 obscurum Juel (14 625).
 Juel in K. Vetensk. Akad. Förh. Stockholm, 1894, pag. 498 fig. E (*fr.*).
 ochraceum (Wahlb.) Sacc. (2 458).
 Bail in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 28 (1861) tab. 1 fig. 9 (*fr.*) [*P. fulvum*].
 Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 62 (*st. pycnid.*) [*P. aurantiacum*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 26 (*hab.*) [*P. fulvum*].
 Corda, Anleit., tab. F fig. 54¹⁴⁻¹⁶ [*id.*].
 Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 104 [*P. fulvum* β *maculare*].
 Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 18 [*Sphaeria Padi*].
 Nees, System 2^o, tab. 16 fig. 1-5 [*Dothidea fulva*].
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 546 [*P. aurantiacum*].
 rubrum (Pers.) DC. (2 458).
 Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 5 fig. 1-2 (*hab.*) [*Xyloma*].
 Baccarini in L' Italia agric., 28 (1891) tab. 4 fig. 3-5.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 12.
 Comes, Crittog., tab. 16 fig. 144 (*etiam fr. pycnid.*).
 Cooke, Handb. 2, pag. 803.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 11 fig. 14 (*et. fr. pycnid.*).
 De Candolle in Mém. Museum, 3 (1817) tab. 4 fig. 7 [*Xyloma*].
 De Seynes, Recherch. végét. infér., 2, tab. 4 fig. 2 (*cytol.*).
 Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 7 fig. 14-17.
 Fisch in Botan. Zeit. 1882, tab. 10 fig. 1-23 (*biol.*).

- Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 444 (*etiam st. pycnid.*).
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 120 (*hab.*).
 Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 17 (*fr. pycnid.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 9 fig. 3-7 (*etiam st. pycnid.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 398 et pag. 568-569 fig. 178-180.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 656 fig. 4 (*hab.*) [*Dothidea*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 363 fig. 242 A-E (*et. st. pycnid.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 66 (*id.*).
 Massee, Plant Diseases, pag. 185.
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 359 fig. 481 (*etiam fr. pycn.*).
 Purton, Midland Flora, 1, tab. 33.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 250-253.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 323.
 Sorauer, Schutz der Obstbäume, 2, pag. 143-144.
 Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 17 (*etiam st. secund. et biol.*).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 28 fig. 4.
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 206 fig. 1-3 et pag. 238 fig. 1 (*et. fr. pycnid.*).
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 13 fig. 144-147 (*st. pycnid.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 207 (*hab., pathol.*).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 8 fig. 10-20 (*et. biol.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 160-161 (*et. st. pycnid.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 90.
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 92 fig. 259-261.

POLYSTIGMINA Sacc. (*Nectrioidaceae*). — Cfr. *etiam Martinella*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 15 (*schem.*).
rubra (Desm.) Sacc. (3 622) — Cfr. *etiam Polystigma rubrum*.
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 298 et 315.
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 9 fig. 3 (*etiam biol.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1496.
 Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 17 fig. 3.

POLYSTIGMITES (Pers.) Massal. (*Fungi fossiles*).

- priscus* Massal. (10 770).
 Massalongo e Scarabelli, Flora fossile Sinigagliese, tab. 1 fig. 15-16
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 14.

POLYTHRINCUM Kunze et Schm. (*Dematiaceae*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
Trifolii Kze. (4 350).
 Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 1 fig. 8.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3721.
 Bivona-Bernardi, Stirp. rar. Sicil. 4, tab. 6 fig. 7 [*Sphaeria*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 15.
 Cooke, Handb. 2, pag. 532 fig. 255.

- Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 39.
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 11, tab. 9.
 Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 25.
 Corda, Anleit., tab. B fig. 10⁶.
 Costantin, Mucédin. simples, fig. 31.
 Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 343 fig. 65.
 Frank, Kampfbuch, tab. 17 fig. 8-9.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 305 fig. 153 [*Phyllachora*].
 Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 216.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 473 fig. 246 F.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 834.
 Loudon, Encyclop., fig. 16607.
 Molliard in Revue génér. Botan. 1900, pag. 325 (pathol.).
 Nees, System 2^o, tab. 7 fig. 1-3.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (spor.).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 529.
 Sowerby, Col. figur., tab. 396 fig. 7 [*Farinaria*].
 Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Bot. 1876, tab. 7.
 Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 425 fig. 171.
 Voglino in L' Italia agricola, 34 (1897) tab. 11 fig. 9-11.

?POLYTRICHIA Sacc. (*Sphaeriaceae*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 7 (schema).
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 7 (id.).
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviae, tab. 5 fig. 7 (id.).

POMPHOLYX Oda. (*Hymenogastraceae*).

- sapida Oda. (7 180).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 19, tab. 15.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 38¹⁻⁵.
 Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 5 fig. 15-17.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 885.

PORIA (Hill) Fr. (*Polyporaceae*) — Cfr. etiam *Fomes*, *Merulius*, *Polyporus*, *Polystictus*.

- albo-grisea (Britz.) Sacc. et Syd. (14 190).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 657 fig. 217-218 [*Polyporus*].
 aneirina (Somm.) Cke. (6 314 et 17 133).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 653 fig. 197 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 15 [*Trametes*].
 aurantiaca (Rostk.) Karst. (9 191).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 58 [*Polyporus*].
 bathypora (Rostk.) Cke. (6 334).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 59 [*Polyporus*].
 bombycina (Fr.) Cke. (6 314).
 Forquignon, Champ. supér., pag. 89 fig. 61 [*Polyporus*].
 Persoon, Mycol. europ., tab. 17 fig. 2 [*Polyporus laneus*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 387 fig. 5 [*Boletus terrestris*].

- byssogena* (Jungh.) Cke. (6 329).
 Junghuhn, Præmissa Floræ cryptog. Javæ, tab. 8 fig. 23 [*Polyporus*].
cæcio-alba (Karst.) Sacc. (6 305).
 Karsten, Icon. Hymenomyc., tab. 9 fig. 30 [*Physisporus*].
callosa (Fr.) Quél. (6 298).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 624 fig. 121 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 31.
 Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 3 2.
carneo-lilacea (Britz.) Sacc. et Syd. (14 191).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 656 fig. 211 [*Polyporus*].
chrysoloma (Fr.) Cke. (6 313).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 189 fig. 3 [*Polyporus*].
cincta (Berk.) Cke. (6 301).
 Berkeley in Magaz. Zool. and Bot. 1 (1837) tab. 2 fig. 3 [*Polyporus*].
cinereo-umbrina Henn. (*).
 Hennings in Woeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 8.
collabens (Fr.) Karst. (6 309).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 20.
contigua (Pers.) Karst. (6 328).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 235.
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 8 [*Polyporus*] et
 ? tab. 5 [*P. pachyus*].
 Revue Mycol. 16 (1894) tab. 15 fig. 15 (*hymen.*).
eupora (Karst.) Sacc. (6 297).
 Karsten, Icones Hymenomyc. 3, tab. 4 fig. 69 [*Physisporus*].
farinella (Fr.) Quél. (6 330).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 23.
ferrugineo-fusca Karst. (6 303).
 Karsten, Icones Hymenomyc. 2, tab. 10 fig. 56.
ferruginosa (Schräd.) Karst. (6 327).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 610 fig. 64 [*Polyporus*].
 Doassans et Patouillard, Champ. figur., tab. 75 (fide Laplanche).
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 155 [*Polyporus*].
floccosa (Fr.) Quél. (6 308).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 18.
 ? Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 8 [*Polyporus con-*
tiguus].
Gordoniensis (Bk. et Br.) Cke. (6 312).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 21 (*hab. hymenii*).
hyalina (Berk.) Cke. (6 293).
 Massee in Trans. New Zeal. Instit. 39 (1906) tab. 2 fig. 7.
hybrida (Sow.) Cke. (6 294).
 Sowerby, Col. figur., tab. 289 et tab. 387 fig. 6 [*Boletus*].
incarnata Pers. (6 317).
 Persoon, Mycol. europ., 2, tab. 16 fig. 4 [*Polyporus cruentus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 602 fig. 36 [*Polyporus*].
 Doassans et Patouillard, Champ. dessin., tab. 53 (fide Laplanche).

- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 189 fig. 1 [*Polyporus*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 471 [*Physisporus*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 558 [*Polyporus*].
laevigata (Fr.) Karst. (6 326).
 Mayr in Botan. Centralbl. 19 (1884) tab. 2 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 22 (1893) tab. 3 fig. 11.
lenis (Karst.) Sacc. (6 313).
 Karsten, Icon. Hymenomyc. 3, tab. 3 fig. 67 [*Physisporus*].
luteo-alba (Karst.) Sacc. (6 299 et 9 190).
 Karsten, Icones Hymenomyc. 3, tab. 3 fig. 68 [*Physisporus*].
macraula (Rostk.) Quél. (6 301).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 55 [*Polyporus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 604 fig. 42 a [*id.*].
medulla-panis (Jacq.) Pers (6 295).
 Jacquín, Miscell. 1, tab. 11 [*Boletus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 610 fig. 65, tab. 657 fig. 215, tab. 658 fig. 226
 [*Polyporus*].
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2028 fig. 1 [*id.*].
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 190 fig. 2 [*id.*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 628 [*Polyporus medulla-panis*] et tab. 690 fig. 1
 [*Polyp. bibulus*].
 Masee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 11-12.
 Mez, Hausschwamm, pag. 99-102, fig. 31-34 (et. anat.) [*Polyporus*].
 ? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 63 fig. 2 [*Agaricum album terrestre...*].
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 326 [*Boletus*] — Cfr. etiam *P. Vaillantii*.
megalopora (Pers.) Oke. (6 334).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 19 [*P. spongiosa*].
micans (Ehrbg.) Quél. (6 318).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3283 [*Polyporus*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 63 [*id.*].
mollusca (Fr.) Quél. (6 293).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 612 fig. 73, tab. 647 fig. 182, tab. 659 fig. 229
 [*Polyporus*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 8 fig. 58.
 Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1299 [*Boletus*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16039 [*Polyporus*].
 Nees, System, tab. 29 a, fig. 223 [*Boletus*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 64 [*Polyporus*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 337 fig. 9 [*Boletus latus*].
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 218 [*Polyporus*].
mucida Pers. (6 294).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 612 fig. 72, tab. 647 fig. 181, tab. 658 fig. 216
 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 24.
nitida Pers. (6 293 et 17 133).
 Persoon, Observat. 2, tab. 4 fig. 1
 Boudier, Icones mycol., 1.

Nordmanni (Lév.) Cke. (6 319).

Léveillé, Fungi, in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 2 extr., fig. 1 [*Polyporus*].

obducens (Pers.) Quél. (6 299).

Bischoff, Kryptog., fig. 3294 [*Polyporus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 660 fig. 214 [*id.*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 17 [*id.*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 30 [var. *rufescens*].
placenta (Fr.) Quél. (6 302 et 17 132).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 188 fig. 3 [*Polyporus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 620 fig. 100 [*id.*].

pseudosinuosa Henn. (*).

Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 9.

purpurea (Fr.) Quél. (6 319 et 17 136).

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 471 [*Physisporus*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 21.

radula Pers. (6 310 et 17 132).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 653 fig. 198 et tab. 659 fig. 231 [*Polyporus*].

Hennings in Engler, Pflanzfam. 1, 1** pag. 157 fig. 85 B.

Peck, 41 Report (1887) pag. 86-87 (*mycel.*) [*Polyporus*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 28.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 74 fig. 2 (*mycel.*) [*Polyporus*].

rancida Bres. (16 160).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 208 fig. 1.

reticulata (Hoffm.) Pers. (6 330).

Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 12 fig. 2 [*Mucilago*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3424 [*Polyporus*].

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 190 fig. 3 [*id.*].

Karsten, Finl. Basidsvamp., tab. 6 fig. 78 [*Physisporus*].

Loudon, Encyclop., fig. 16101 [*Polyporus*].

?Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 16 fig. 2 [*Poria fugax*].

rhodella (Fr.) Quél. (6 302).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 189 fig. 2 [*Polyporus*].

Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 37 (*spor. germ.*) [*id.*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 653 fig. 196 [*id.*].

Bulliard, Champ. Fr., tab. 442 fig. D [*Agaric. labyrinthiformis*].

rufa (Schräd.) Quél. (6 304).

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 62 [*Polyporus hæmatodus*].

sanguinolenta (A. et S.) Quél. (6 313 et 17 135).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 637 fig. 152 et tab. 659 fig. 219 [*Polyporus*].

Mez, Hausschwamm, pag. 108 fig. 39 [*id.*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 454 [*id.*].

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 27.

sinuosa (Fr.) Cke. (6 322 et 17 131).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 190 fig. 1 [*Polyporus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 612 fig. 75 [*id.*].

- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **24** (1895) tab. 6 fig. 13 [*Trametes*].
 subacida Peck (6 325).
 v. Schrenk in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. **25** (1900)
 pag. 47, tab. 11 fig. 2-3 et tab. 14-15 (*pathol.*) [*Polyporus*].
 subfusco-flavida (Rostk.) Quélet. (6 325).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 27, tab. 11 [*Polyporus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 657 fig. 221 et 223 [*id.*].
 subspadicea (Fr.) Karst. (6 321).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 17, tab. 57 [*Polyporus mu-*
rinus].
 superficialis (Schw.) Cke. (6 320).
 Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. **1**, tab. 3 fig. 47.
 terrestris Pers. (6 332).
 Persoon, Icon. Fung., tab. 16 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 657 fig. 225 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **20** (1891) tab. 3 fig. 29.
 Smith in Journ. of Botany, 1866, tab. 46 fig. 1-3 (*hab.*) [*Polyporus*].
 Tulipiferae (Schw.) Cke. (6 312).
 Hard, Mushrooms, pag. 448 fig. 376 [*Irpex*].
 umbrina (Fr.) Quélet. (6 309).
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 27, tab. 6 [*Polyporus ferru-*
ginosus].
 undata (Pers.) Bres. (17 131).
 Persoon, Mycol. europ. **2**, tab. 16 fig. 3 [*Polyporus*].
 unita (Pers.) Cke. (6 309).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 188 fig. 2 [*Polyporus*].
 Vaillantii (Fr.) Cke. (6 312).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 623 fig. 117 et tab. 659 fig. 220 [*Polyporus*].
 Mez, Hausschwamm, pag. 95-96 fig. 29-30 [*id.*].
 Palisot in Annal. Mus. Hist. Nat. Paris, **8** (1806) tab. 57 fig. 2-3 [*Agaricus*
cryptarum].
 Sowerby, Col. figur., tab. 326 [*Boletus medulla-panis*].
 vaporaria ? Pers., Fr. (6 311 et 17 131).
 Brefeld, Untersuch. **7** (1888) tab. 11 fig. 22-23 (*cult.*) [*Polyporus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 653 fig. 200 [*id.*].
 Comes, Crittog., tab. 8 fig. 74 [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 472 [*Physisporus*].
 Hartig, Zersetz. d. Holzes, tab. 8 (*etiam pathol.*) [*Polyporus*].
 Hennings in Engler, Pflanzfam. **1**, 1** pag. 157 fig. 85 A.
 Hennings in Abh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. **40** (1898) pag. 177 fig. 1 [var.
Vaillantii; fig. 2-3 [for. *thelephoroidea*]; fig. 4 [for. *irpicioidea*]. [*Pol-*
yporus].
 Lafar, Handb., **3**, pag. 310-320 fig. 70-72 (*mycel., pathol.*) [*id.*].
 Massee, Plant Diseases, pag. 131 (*veget.*).
 Mez, Hausschwamm, pag. 85-92 fig. 24-28 (*etiam biol., anat.*) [*Polyporus*].
 Möller, Hausschwamm, **1**, tab. 5 fig. 13 [*id.*].
 ? Patouillard, Tabulæ anal., fig. 144 [*Polyporus macer*].

- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 147-149 (*mycel.*) [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 25.
 Schorstein in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 46-47 (*mycel.*) [*Polyporus*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 355 fig. 80.
 Solla, Fitopatol., tab. 4 fig. 14 (*mycel. paras.*) [*Polyporus*].
 Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 3.
 Tubeuf, Hausschwamm, pag. 94-100 fig. 26-32 (*path.*) [*Polyporus*].
violacea (Fr.) Cke. (G 319 et 17 135).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 612 fig. 74 [*Polyporus*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 27, tab. 3 [*Polyporus pureus*].
viridans (Bk. et Br.) Cke. (G 316).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 653 fig. 199 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 22.
vitrea Pers. (G 296).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 620 fig. 102 et tab. 658 fig. 227 [*Polyporus*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 3 fig. 26.
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 7 fig. 7-10 [*Polyporus*].
Voeltzkowii Henn. (*).
 Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 7.
vulgaris (Fr.) Quél. (G 292).
 Berkeley, Outlin., tab. 16 fig. 6 [*Polyporus*].
 ? Bolton, Hist. Fung., tab. 166 fig. A-B [*Boletus proteus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 659 fig. 213 [*Polyporus*].
 ? Flora Danica, fasc. 12 (1777) tab. 716 fig. 1 [*Boletus cellulosus*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 690 fig. 2 [*Polyporus*].
 Mez, Hausschwamm, pag. 103-107 fig. 35-38 [*id.*].
 Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 60 [*id.*].
xantha (Fr.) Quél. (G 317 et 17 133).
 Mez, Hausschwamm, pag. 109 fig. 40 [*Polyporus*].
 Persoon, Mycol. europ., tab. 6 fig. 3-4 [*Polyporus holoporus*].
Species dubiæ vel incertæ sedis.
 Hoffmann, Veget. Hercyn. subterr., tab. 8 et tab. 11 fig. 1-2 [*P. echinata*].
 Hoffmann, Veget. Hercyn. subterr., tab. 11 fig. 3 [*P. cerea*] — (Cfr. *Polystictus serialis*).
 Hoffmann, Veget. Hercyn. subterr., tab. 13 fig. 2 [*P. spuma*].
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 22 fig. 2 [*P. cerea*] — (Cfr. *Merulius corium*).
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 27 [*P. scutata*].

POROIDEA Gött. — Cfr. *Craterocolla*.

PORONIA Willd. (*Sphæriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 4 fig. 9.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 4 fig. 9.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 4 fig. 9.
Doumetii Pat. (11 285).
 Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 4 fig. 6.
 Revue Mycol. 17 (1895) tab. 156 fig. 1-2.

Ehrenbergii Henn. (11 285).

Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 17 (1893) tab. 1 fig. 1.

forficata Möll. (16 451).

Möller, Phycomyce. und Ascomyc., tab. 8 fig. 115.

heliscus (Mont.) Sacc. (1 349).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 10 fig. 5 (veget.) [*Hypoxylon*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 13 (spor.) [*id.*].
hemisphaerica Starb. (17 620).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 12.

leporina Ell. et Ev. (9 548).

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 39 fig. 13-16.

Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 121-123.

Oedipus Mont. (1 349).

Montagne, Cuba, tab. 13 fig. 2 [*Hypoxylon*].

Cesati in Comment. Soc. Crittog. ital. 1 (1861) tab. 4 fig. 4 [var. *cladonioides*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 198.

Griffiths, North-Amer. Sordar., pag. 41.

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 17.

Massalongo in Malpighia, 8 (1894) tab. 4 fig. 7 (hab.).

Rabenhorst, Fungi europ., n. 630, cum ic.

Theissen in Annal. Mycol. 7 (1909) tab. 7 fig. 4.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 31 fig. 4 ⁷ (hab.).

pilleiformis (Berk.) Fr. (1 349).

Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 7 fig. 6 (hab.) [*Sphaeria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 4 (fr.) [*Xylaria*].

punctata (L.) Fr. (1 348).

Bail, Mykol. Stud., 1861, tab. 2 fig. 11-12 (etiam fr. conid.).

Bischoff, Kryptog., fig. 3487 [*Sphaeria*].

Boccone, Museo piante rare, tab. 107 [*Fungus disco punctato*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 127 fig. 2 [*Sphaeria truncata*].

Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Botan. Fr. 1893, pag. CCLXXIX.

Boyer et Jaczewski in Annal. Ecole nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 26 extr.

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 9 fig. 8-9 (fr., biol.).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 252 (hab.) [*Peziza p.*] et tab. 438 fig. 1 (hab. juven.) [*Peziza coriacea*].

Cooke, Handb. 2, pag. 791 (hab.).

Cordea, Anleit., tab. F fig. 56 ¹⁴ [*P. pezizoides*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 27 (fr.).

Dawson in Annals of Botany, 14 (1900) tab. 14-15 (etiam anat. et biol.).

De Visiani, Stirp. Dalmat. Specim., tab. 2 fig. 2 (hab.) [*Lecidea bovina*].

Flora Batava, tab. 815 fig. 3.

Flora Danica, fasc. 5 (1766) tab. 288 [*Peziza*].

Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 327 [*Hypoxylon*].

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 16.

Karsten, Abbild., fig. 68 (etiam st. conid.).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 489 fig. 288 D-G (*id.*).

- Lindley, Veget. Kingd., pag. 29 fig. 7 [*Hypoxyylon*].
 Michell, Nova Plantar. Genera, tab. 54, Ordo II, fig. 3 (*hab.*) [*Lichen-Agaricus terrestris scutatus*...].
 Müller, Pflanzenstaat., pag. 270.
 Nees, System, tab. 41 fig. 313 (*hab.*) [*Sphaeria Poronia*].
 Nees, System 2^o, tab. 17 fig. 1-6.
 Paulet, Traité Champ., tab. 186 fig. 8 [*Sphaeria*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 97 fig. 449 (*hab.*) [*id.*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 5.
 Sowerby, Col. figur., tab. 54 et tab. 375 fig. 6 [*Sphaeria*].
 Traverse in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 31 fig. 4 1-6.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 3 fig. 7-18.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 845.
 Dizionario Scienze Naturali, tab. 744 fig. 2 (*hab.*) [*Sphaeria Poronia*].
scutellata Fr. (1 350) — Cfr. præced., icon. Michellii.
ustorum Pat. (9 542).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1897) tab. 17 fig. 7.

POROPELTIS Henn. (*Leptostromataceæ*).

- Davillæ* Henn. (18 430).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 390.

POROPTYCHE Beck (*Polyporaceæ*).

- candida* Beck (9 207).
 Beck in Verhandl. zool.-bot. Gesell. Wien, 1888, pag. 658.
 Revue Mycol. 11 (1889) pag. 41.

POROTHELIUM Fr. (*Polyporaceæ*).

- confusum* Bk. et Br. (6 423).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 149 fig. 14-15.
fimbriatum (Pers.) Fr. (6 421).
 Persoon, Mycol. europ., tab. 6 fig. 5-6 [*Hydnum fimbriatum*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 655 fig. 206.
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 56 (*veget.*).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 371 fig. 84 A.
 Sowerby, Col. figur., tab. 387 fig. 1 [*Fibrillaria stellata*].
Friesii Mont. (6 422).
 Cooke, Handb. 1, pag. 291.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 371 fig. 84 B.
lacerum Fr. (6 422).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 192 fig. 1.
rugosum Berk. (6 423).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 9 fig. 2.
Stenisoni Bk. et Br. (6 423).
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 231.
subtile (Schrad.) Fr. (6 422).
 Schrader, Spicilegium, tab. 3 fig. 3 [*Boletus*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 9 fig. 65.

Corda, Anleit., tab. *H*, fig. 75 23.

Nees, System, tab. 29 *a*, fig. 224 [*Boletus*].

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 386.

POTOROMYCES Müll. (*Lycoperdaceæ*).

loculatus Müll. (*). — Cfr. etiam *Diploderma glaucum*.

Hollos in Növénytani Közlemények, 1902, pag. 155.

Hollos, Gasteromyc., tab. 29 fig. 8-9.

PRAGMOPORA Mass. — Cfr. *Scleroderris*.

PRATELLA Gill. — Cfr. *Agaricus*.

PREUSSIA Fuck. — Cfr. *Perisporium*.

PRILLIEUXIA Sacc. et Syd. (*Thelephoraceæ*).

faginea (Britz.) Sacc. et Syd. (14 225).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 721 fig. 104 [*Karstenia*].

pinophila (Britz.) Sacc. et Syd. (14 225).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 721 fig. 105 [*Karstenia*].

PRINGSHEIMIA Schulz. — Cfr. *Sphærulina*.

PRISMARIA Preuss (*Mucedinaceæ*).

alba Preuss (4 230).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 35, tab. 7.

Costantin, Mucedin. simpl., fig. 80.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 453 fig. 235 *A* (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 538.

furcata Grove (4 230).

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 246 fig. 4 (*fr.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 2.

PROABSIDIA Vuill. (*Mucoraceæ*).

Saccardoi (Oud.) Vuill. (17 500).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 4 [*Mucor*].

PROPHYTROMA Sorok. (*Dematiaceæ*).

tubularis Sorok. (4 309).

Sorokin in Hedwigia, 16 (1877) tab. 1 (ad pag. 89) fig. 1.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 465 fig. 241 *F* (*fr.*).

PROPOLIDIUM Sacc. (*Stictidaceæ*) — Cfr. etiam *Cryptodiscus*.

ambiguum Starb. (14 303).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 6.

foveolare (Rehm) Sacc. (8 668).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 122 [*Cryptodiscus*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 250 fig. 184 *E-F* [*id.*].

Mezerei (Hazsl.) Sacc. (8 668).

Hazslinszky in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 3 fig. 6 (*fr.*, et. conid.)

[*Propolis*].

PROPOLINA Sacc. (*Stictidaceæ*).

cervina Sacc. (§ 654).

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 3, tab. 16 fig. 4 et 7 [*Propolis cinerascens* f. *myriospora*].

PROPOLIS Fr. (*Stictidaceæ*) — Cfr. etiam *Ocellaria*, *Phacidium*, *Propolidium*, *Propolina*.

Baillon, *Dictionn.*, 2, pag. 648 fig. 4.

faginea (Schröd.) Karst. (§ 648).

Albertini et Schweinitz, *Consp. fungor. Lusat.*, tab. 9 fig. 7 [*Tremella sa-tigna*].

Baillon, *Dictionn.* 1, pag. 743 fig. 14 (fr.) [*Stictis versicolor*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3405 (hab.) [*id.*].

Brefeld, *Untersuchung.* 10 (1891) tab. 10 fig. 17-18 (fr., biol.).

Corda, *Anleit.*, tab. G, fig. 64⁵⁻⁸ [*Stictis versicolor*].

Corda, *Icones*, 2, tab. 15 fig. 133 [*id.*].

Gillet, *Champ. Fr., Discomyc.*, fig. 179 [*P. versicolor*].

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 1 Suppl., fig. 3 (schem.) [*id.*].

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 248 fig. 183 E-G (et. st. conid.).

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 4, pag. 22 fig. 52-56.

Nees, *System* 2^o, tab. 19 fig. 1-6 [*Stictis versicolor*].

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 70 [*P. versicolor*].

Payer, *Botan. Cryptog.*, pag. 86 fig. 390-392 [*Stictis versicolor*].

Phillips, *Brit. Discomyc.*, tab. 11 fig. 73 [*P. versicolor*].

Rehm, *Kryptog. Flora*, 8, pag. 119.

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 528 (spor.) [*P. versicolor*].

Roumeg., *Cryptog. illustrée*, fig. 288 [*Stictis cinerescens*].

Saccardo, *Mycol. Venetæ Specim.*, tab. 16 fig. 1-2 (fr.) [*P. alba*].

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1406 [var. *nivea*].

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 3, tab. 16 fig. 5, 6, 8 [*Stictis cinerescens*].

tetraspora Sacc. (*).

Mouton in *Bull. Soc. Bot. Belg.* 1887, tab. 1 fig. 11 (fr.).

viridis Duf. (14 806).

Dufour in Rolland in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) tab. 1 fig. 1.

PROSTHEMIELLA Sacc. (*Melanconiaceæ*).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 11 (schem.).

formosa (Lib.) Sacc. (§ 803).

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 621 et 627.

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 408 fig. 212 D-F.

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1090.

PROSTHEMIUM Kze. (*Sphaerioidaceæ*).

Baillon, *Dictionn.* 3, pag. 649 fig. 3 (fr.).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 14 (schem.).

betulinum Kunze (§ 444).

Kunze et Schmidt, *Mykol. Hefte*, 1, tab. 1 fig. 10.

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 189 et 256.

- Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 1 fig. 2.
Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3368.
Cooke et Berkeley, *Fungi*, pag. 124 fig. 52 (*spor.*).
Corda, *Anleit.*, tab. *F* fig. 58¹⁰⁻¹².
Corda, *Icones*, 3, tab. 4 fig. 67.
Cornu in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 3 (1876) tab. 11 fig. 7 [*Massaria siparia*,
st. conid.].
Currey in *Philos. Trans. Roy. Soc. London*, 1857, tab. 26 fig. 30-31 (*spor.*).
Diedicke in *Annal. Mycol.* 2, pag. 183 fig. 6-9 (*evol. spor.*).
Krombholz, *Abbild. und Beschreib.*, tab. 6 fig. 36.
Nees, *System* 2^o, tab. 15 fig. 1-8.
Payer, *Botan. Cryptog.*, pag. 78 fig. 368 (*fr.*).
Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 528 (*id.*).
Dizionario Scienze Natur., tab. 747 fig. 7.
stellare Riess (3 445).
Riess in *Botan. Zeit.* 1853, tab. 3 fig. 28-31.
Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 255.
Berkeley et Broome in *Ann. and Magaz. Nat. Hist.*, ser. 3, 7 (1861) tab. 15
fig. 10.
Cooke, *Handb.* 1, pag. 459 fig. 173.
Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 375 fig. 197 *O-P*.

PROTASCUS Dang. (*Chytridiaceæ*).

subuliformis Dang. (17 516).

Dangeard in *Botaniste*, 9 (1903) tab. 15-16 (*hab., biol., cytol.*).

PROTODERMIUM Rost. (*Myxomycetaceæ*).

pusillum (Schrader.) Rost. (7 328).

Schrader, *Nova Genera Plantar.* 1, tab. 6 fig. 4 (*hab.*) [*Licea*].

Lister, *Mycetozoa*, tab. 57 fig. *B, a-c* [*id.*].

Torrend, *Myxomyc.*, tab. 1 fig. 4 [*id.*].

PROTOGLOSSUM Massee (*Lycoperdaceæ*).

luteum Massee (11 158).

Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 18 fig. 134.

PROTOHYDNUM A. Möll. (*Hydnaceæ*).

cartilagineum Möll. (14 251).

Möller A., *Protobasidiomyc.*, tab. 3 fig. 1 et tab. 5 fig. 35.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 94 fig. 61 *B-C*.

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 4 (*fr.*).

PROTOMERULIUS A. Möll. (*Tremellaceæ*).

brasiliensis Möll. (11 142).

Möller A., *Protobasidiomyc.*, tab. 3 fig. 3-4 et tab. 5 fig. 36.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 94 fig. 61 *A* (*hab.*).

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 7 (*fr.*).

PROTOMONAS Haeck. (*Monadinaceæ*).

amyli (Cienk.) Haeck. (7 461).

Cienkowski in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 19 fig. 7-17 (*et. biol.*) [*Monas*].

Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 6 [*id.*].

Zopf, Monadinen, tab. 3 fig. 36-48 (*et. biol.*).

Zopf, Pilzthiere, pag. 27 fig. 8^I, pag. 40 fig. 11^{II}, pag. 122.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 77 fig. 12-27 [*Monas*].

Huxleyi Haeck. (7 462).

Haeckel, Biol. Stud. 1, tab. 6 fig. 5-8.

Spirogyrae (Borzi) Zopf (7 462).

Zopf, Pilzthiere, pag. 55 fig. 24 ^{XV} et pag. 123 (*cystid., germin.*).

PROTOMYCES Unger (*Protomycetaceae*) — Ofr. etiam *Coccospora*, *Doassansia*,
Melanotcenium, *Sclerospora*.

andinus Pat. (11 251).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1882) tab. 12 fig. 2 (*hab.*).

Bellidis Krieg. (14 829).

Popta in Flora, 86 (1899) tab. 1 fig. 8-17 (*biol.*).

concomitans Berk. (9 363).

Berkeley in Garden. Chron. 1882, pag. 397, cum icone.

Cooke, Fung. Pests, pag. 171.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 5 fig. 90.

macrosporus Unger (7 319).

Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 9 fig. 16.

Unger, Exanthem., tab. 6 fig. 28 (*fr.*).

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 26.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 260.

Caspary, Einige Hyphomyc., tab. un., fig. 33-37.

Comes, Crittog., tab. 3 fig. 16.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 27 fig. 253.

Corda, Anleit., tab. B fig. 2¹⁻² (*fr.*).

Dangeard in Botaniste, 9 (1906) pag. 267-268 et tab. 17-18 (*et. biol., cytol.*).

De Bary, Brandpilze, tab. 1 fig. 9-12 et tab. 2 fig. 1.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 86 fig. 41 et pag. 185 fig. 79 (*evol. spor.*).

De Bary et Woronin, Beitr. 1, tab. 1 (*etiam biol.*).

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 114.

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 93.

Guilliermond in Revue génér. Botan. 1903, pag. 35 (*fr.*).

Linhart, Fungi hungar. exsicc., n. 4.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 3 fig. 50-51.

Plowright, Uredin., tab. 8 fig. 14-20 (*fr., et. germin.*).

Popta in Flora, 86 (1899) tab. 2 (*biol.*).

Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 6-7 (*fr.*).

Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1897) pag. 287.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 147.

Smith W., Diseas., pag. 242 (*fr.*).

Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 8 fig. 24 (*fr.*).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 41 et pag. 161-162.

pachydermus Thüm. (7 319).

Brefeld, Untersuchung. 9 (1891) tab. 3 A fig. 12-20 (*etiam biol.*).

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 237 fig. 36.

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 115.

Lafar, Handb. 1, pag. 209.

Lindau in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 3.

van Tavel, Morphol., pag. 47 et pag. 51 fig. 2.

?*persicifolius* Speg. (*).

Spegazzini in Cronica Agricola, Buenos Aires, 1903, pag. 39-40.

purpureo-tingens Masee (11 251).

Masee, Brit. Phycomyc., tab. 4 fig. 72-73.

radicicola Zopf (*).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 17 (1893) tab. 2 fig. 26-29 et tab. 3 fig. 26-30.

Theae Zimm. (18 202).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 141 fig. 11 (*fr.*).

Speschnew, Pilzparas. Teesstrauches, tab. 4 fig. 14 (*anal.*).

PROTOMYCITES (Unger) W. Smith (*Fungi fossiles*).

protogenes W. Smith (10 748).

Smith W., Diseases, pag. 333.

Masee, Brit. Phycomyc., tab. 8 fig. 135 (*sporang.*).

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 8 fig. 7.

PROTOMYXA Haeck. (*Monadinae*).

aurantiaca Haeck. (7 464).

Haeckel, Biol. Stud. 1, tab. 2-3.

Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 4 (*plasmod.*).

PROTOSTEGIA Cke. (*Excipulaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 17 (*schem.*).

Eucalypti Cke. et Mass. (10 444).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 291.

PROTOTHECA Krüger (*Saccharomycetaceae*).

moriformis Krüg. (11 459).

Kral'schen Sammlung von Microrgan., 1901, tab. 4 fig. 4.

PROTOTREMELLA Pat. — Cfr. *Tulasnella*.

PROTOTRICHIA Rost. (*Myxomycetaceae*).

cuprea Masee (10 97).

Masee, Myxogast., tab. 5 fig. 127-129.

Masee, Revis. Trichiac., tab. 7 fig. 24 (*fr.*).

flagellifera (Bk. et Br.) Rost. (7 438 et 10 97).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 2 fig. 4 [*Trichia*].

Lister, Mycetozoa, pag. 203 fig. 50 et tab. 73 fig. B.

Masee, Myxogast., tab. 5 fig. 130-132.

- Massee, Revis. Trichiace., tab. 7 fig. 23 (*fr.*).
 Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 118 fig. 44.
 Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 16-17 (*hab. et capill.*).
 metallica (Hk. et Br.) Mass. (10 97).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 34 fig. 351.
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 7 fig. 26.

PROTOVENTURIA Berl. et Sacc. (*Sphaeriaceae*).

Chusqueæ Pat. (11 315) — Cfr. *Pocosphaeria Chusqueæ*.

Rosæ (De Not.) Berl. (9 741).

De Notaris in Atti VI Riun. Scienziati ital. Milano 1844, pag. 86, tab. 1 fig. 2
 [Venturia].

Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 1.

PROTUBERA Möller (*Phalloidaceae*).

Maracujá A. Möll. (11 156).

Möller A., Brazilian. Pilzblume, tab. 6 fig. 1-6 (*id.*).

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 307 fig. 155 (*hab. et veget.*).

PSALLIOTA (Fr.) Quél. — Cfr. *Agaricus*, *Inocybe*, *Stropharia*.

PSATHYRA (Fr.) Quél. (*Agaricaceae*) — Cfr. etiam *Psathyrella* et *Psilocybe*.

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 4 fig. 7.

Barlæ Bres. (11 73).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 91.

bifrons (Berk.) Sacc. (5 1071).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 315 fig. 167.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 594 fig. a.

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 138 fig. 2.

Lucand, Champ. Fr., tab. 21.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 190 fig. 47 B (*schem.*).

Stevenson, Hymenomyc., 1, pag. 332.

Grevillea, 5 (1876-77) tab. 78 fig. 2.

Revue Mycol. 1 (1879) tab. 6 fig. 2.

— var. *semitincta* (Phill.) Sacc. (5 1071).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 594 fig. b.

bipellis Quél. (5 1069).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 6 fig. 9.

conica Peck (17 90).

Peck, 54 Report (1900) tab. H fig. 17-22.

conopilea (Fr.) Quél (5 1060).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 305 fig. 67 et 69; tab. 306 fig. 78 [*Homophron*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 575 et 1158 (f. *superba*).

Hoffmann, Icon. Hymen. Hungar., tab. 7 fig. 2.

Junghuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 6 fig. 11 [*Agar. superbus*].

Lucand, Champ. Fr., tab. 141.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 190 fig. 47 A.

corrugis (Pers.) Quél. (5 1061).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 333 fig. 262 et [*f. vinosa*] tab. 317 fig. 177.

Cooke, Handb. 1, tab. 5 fig. 31 (*schem.*) [*var. gracilis*].

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 592.

Corde in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 19, tab. 4 [*Agar. vinosus*].

Corde, Icones, 3, tab. 8 fig. 119 (*hymen.*) [*id.*].

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 402.

Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 32 [*Agar. limbatulus*].

Paulet, Traité Champ., tab. 124 fig. 5-6 [*Hypophyllum pileolum*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*).

Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 4-6.

— *var. pellosperma* (Bull.) Sacc. (5 1061).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 561 fig. 1.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 576.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 4 fig. 33 (*schem.*) [*P. pellosperma*].

Voglino in Atti Istit. Ven., ser. 6, 4 (1886) tab. 5 fig. 44 (*fr.*) [*id.*].

diffusa (Batsch) Lapl. (5 1142, sub *Agarico*).

Batsch, Elenchus, tab. 21 fig. 111.

examinata (Britz.) Sacc. et Trav. (*).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 313 fig. 145.

exsignata (Britz.) Sacc. (11 74) = *Panczolus exsignatus*.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 327 fig. 231.

Falkii (Weinm.) Karst. (5 1067).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 313 fig. 147.

fatua (Fr.) Quél. (5 1071).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 26 fig. 3.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 303 fig. 53 et tab. 326 fig. 226.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 595 fig. a.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 5 fig. 32.

Flora Danica, fasc. 14 (1780) tab. 830 fig. 2 [*Agar. praecox*].

?Schaeffer, Icon. Fung., tab. 307 [*Agar. claviformis*].

fibrillosa (Pers.) Quél. (5 1071).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 54 fig. 5.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 575 fig. b.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 64 fig. 4.

— *var. dendrophila* (Fr.) Sacc. (5 1072).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 311 fig. 127 [*Agar. dendrophilus*].

frustulenta (Fr.) Sacc. (5 1070).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 305 fig. 70.

glareosa (Bk. et Br.) Sacc. (5 1068).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 591 fig. b.

Gordoni (Bk. et Br.) Gill. (5 1072).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 15 fig. 7.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 580 fig. a.

gossypina (Bull.) Gill. (5 1072).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 425 fig. 2.

- ? Bolton, Hist. Fung., tab. 71 fig. 1 [*Agar. aquosus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 612 fig. a.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 569.
gyroflexa (Fr.) Quél. (5 1063).
 Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 90 [*Agar. luridus*] (var.).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 26 fig. 2.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3434 (*hymen.*) [*Coprinus petasitiformis*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 312 fig. 134.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 970.
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 19, tab. 3 [*Agar. digitaliformis*].
 Corda, Icones, 1, tab. 7 fig. 300 [*Coprinus petasiformis*].
 Corda, Icones, 3, tab. 8 fig. 120 (*hymen.*) [*Copr. digitaliformis*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 65 fig. 3.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 351 fig. 13.
 Nees, System 2^o, tab. 35 [*Agar. digitaliformis*].
 ? Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) tab. 6 (*terat.*).
 Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 3 fig. 4 (*spor.*).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 211 [*Agar. pallescens*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 23 fig. 118.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 35 fig. 1-2 [*Agar. digitaliformis*].
 Revue Mycol. 24 (1902) tab. 226 fig. 19-21 [ex err. *retroflexa*].
helobia (Kalchbr.) Sacc. (5 1074).
 Kalchbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 17 fig. 4.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 579.
mastigera (Bk. et Br.) Sacc. (5 1060).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 14 fig. 6.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 315 fig. 166 et tab. 322 fig. 197.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 591 fig. a.
microrrhiza (Lasch) Sacc. (5 1073).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 326 fig. 227.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 596 fig. a.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 95.
noli-tangere (Fr.) Quél. (5 1073).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 138 fig. 3.
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 20-22 (*fr., biol.*).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 302 fig. 45.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 612 fig. b.
 Sowerby, Col. figur., tab. 167 [*Agar. xylophilus*].
 — var. *laureata* (Quél.) Sacc. (5 1073).
 Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1878, tab. 3 fig. 8 [*P. laureata*].
obtusata (Fr.) Gill. (5 1066).
 ? Bolton, Hist. Fung., tab. 11 [*Agar. membranaceus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 326 fig. 225 et [*f. major*] tab. 329 fig. 247.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 593.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 236 fig. 115 A [*Pratella*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 60 fig. 1-3 [*Agar. spadicus*].

- Vaillant, Botan. Paris., tab. 12 fig. 5-6 (var.) [*Fungus multiplex campaniformis*].
 pennata (Fr.) Quél. (5 1072).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 318 fig. 178.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 590 fig. b.
 Hennings in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 236 fig. 115 B [*Psilocybe*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 8 fig. 3.
 — var. *fimicola* (Bern.) Sacc. (5 1072).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 36 fig. 2.
 persimplex (Britz.) Lapl. (11 74).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 313 fig. 146 et tab. 335 fig. 272.
 semivestita (Bk. et Br.) Sacc. (5 1071).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 14 fig. 5.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 573.
 spadiceo-grisea (Schæff.) Quél. (5 1065).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 237.
 Boudier, Icones mycol., 1.
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 17-19 (fr., biol.).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 304 fig. 63 [*Homophron*] et tab. 325 fig. 220.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 611.
 Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1673 fig. 2.
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 32 fig. 43 (spor. germ.).
 Istvanffi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 46 (cytol.).
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 2 fig. 41 (cystid.).
 subliquescens (Schum.) Sacc. (5 1062).
 Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1732 fig. 2.
 subobtusata (Britz.) Lapl. (11 74).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 322 fig. 200.
 supernula (Britz.) Sacc. (5 1069).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 307 fig. 89.
 tenuicula Karst. (5 1063).
 Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 9 fig. 28.
 torpens (Fr.) Quél. (5 1061).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 138 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 325 fig. 218-219.
 Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2139 fig. 1.
 Typhæ (Kalchbr.) Sacc. (5 1067).
 Kalchbrenner in Mathem. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 1 fig. 1.
 — var. *iridis* Boud. (14 155).
 Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. 13 (1897) tab. 1 fig. 3.
 urticicola (Bk. et Br.) Sacc. (5 1073).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 596 fig. b.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 351 fig. 15.

PSATHYRELLA (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Coprinus*.

Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 4 fig. 9.
 albido-cinerea (Britz.) Sacc. (11 79).

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 314 fig. 165 et tab. 322 fig. 199.
algerica Duf. (9 149).
Dufour in Revue génér. Botan. 1889, pag. 652.
ampelina Foëx et Viala (11 78).
Viala, Malad. Vigne, pag. 317-321.
Linhart et Mezey, Szölöb, tab. 6 et pag. 122-123.
Mac Alpine, Addit. Fungi Vine Australia, tab. 8 fig. 61-63 [*Fibrillaria xy-*
lotricha].
arata (Berk.) Sacc. (5 1129).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 636.
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 303 fig. 14 (*pileus*).
atomata (Fr.) Quél. (5 1132).
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 25 fig. 5.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 333 fig. 263.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 638.
Patouillard, Tab. anal., fig. 236.
Patouillard, Hymenomyc. Europe, tab. 2 fig. 44 (*anat.*).
Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 37 fig. 3-6.
biformis (Schulzer) Sacc. (5 1128).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 303-304 fig. 55 et 62.
caudata (Fr.) Quél. (5 1131).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 637.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
Paulet, Traité Champign., tab. 124 fig. 1-2 [*Hypophyllum fimetarium*].
crenata (Lasch) Gill. (5 1134).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 847.
Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 4 fig. 19 (*fr.*).
deparcula (Britz.) Sacc. (5 1128).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 309 fig. 112.
dissecta (Britz.) Sacc. (5 1128).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 301 fig. 37 et tab. 338 fig. 279.
disseminata (Pers.) Quél (5 1134).
Atkinson, Mushrooms, pag. 48 fig. 49.
Batsch, Elenchus, tab. 1 fig. 3 [*Agar. tintinnabulum*].
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 27 fig. C [*Bulla caespitosa utrimque*
sulcata].
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 25 fig. 4.
Boudier, Icones mycol., 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 300 fig. 29.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. II, tab. 50 fig. 5.
Coëmans in Bull. Acad. roy. Belg., 2. sér., 15 (1863) tab. ad pag. 648, fig. 6-7
(*fr. conid.*).
Cooke, Handb. 1, tab. 6 fig. 34 (*schem.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 657 fig. b.
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1848.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 573.
Hard, Mushrooms, pag. 347 fig. 280.

- Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 233 fig. 114 A [*Coprinarius*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 62 fig. 4.
 Loudon, Encyclop., fig. 16038.
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 5 fig. 37-42 (*cytol.*).
 Masee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 303 fig. 4.
 Mez, Hausschwamm, pag. 155 fig. 77.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 79 fig. 5 [*Fungus parvus, totus griseus*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 351.
 Paulet, Traité Champ., tab. 123 fig. 3-4 [*Hypophyllum campanuliforme*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 8 fig. 5.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 308 [*Agar. minutulus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 42 fig. 223.
 Sowerby, Col. figur., tab. 166 [*Agar. striatus*].
 Stevenson, Hymenomyce, 1, pag. 343.
 Swanton, Fungi, tab. 37 fig. 4.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 35 fig. 3-4.
 Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 5 fig. 46 (*fr.*).
divergescens (Britz.) Sacc. (5 1128).
 Britzelmayer, Hymenomyce, tab. 297 fig. 5.
empyreumatica (Bk. et Br.) Sacc. (5 1131).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 657 fig. a.
expolita (Fr.) Sacc. (5 1132).
 Britzelmayer, Hymenomyce, tab. 311 fig. 128, tab. 314 fig. 164, tab. 317 fig. 180,
 tab. 331 fig. 252.
gracilipes (Pat.) Sacc. (5 1130).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 237.
 Britzelmayer, Hymenomyce, tab. 326 fig. 223 [*Agar. (Psathyra) gracilipes*].
gracilis (Fr.) Quél. (5 1127).
 Britzelmayer, Hymenomyce, tab. 305 fig. 74, tab. 314 fig. 162, tab. 315 fig. 163.
 Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1853) tab. 5 fig. 2 (*anat.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 634.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce, tab. 416.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 4 fig. 54.
 Larber, Funghi, tab. 16 fig. 7.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 238.
 Paulet, Traité Champ., tab. 123 fig. 5 [*Hypophyllum campaniforme*].
 Plowright in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 2 fig. 3 (*anat.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*).
 Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 37 fig. 1-2.
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 335 fig. 1 [*Agar. tintaculum*].
 Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 5 fig. 45 (*fr.*).
graciloides (Peck) Sacc. (5 1127).
 Peck, 30 Report (1876) tab. 1 fig. 1-4.
graveolens Sacc. (14 162).
 Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent., ser. 2, 2, 2 (1896) tab. 3 fig. 1.
hiascens (Bull.) Quél. (5 1129).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 552 fig. F-G.

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 635.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 5 fig. 34.
hirta Peck (14 163).
Hard, Mushrooms, pag. 348 fig. 281.
hortulana (Mont.) Sacc. (5 1184).
Montagne in Annal. Sc. Nat., sér. 4, 1 (1854) tab. 11 fig. 3.
hydrophora (Bull.) Quél. (5 1129).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 558 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 340 fig. 235.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 655 fig. 5.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 417.
Paulet, Traité Champ., tab. 123 fig. 2 [*Hypophyllum Cichorii*].
impatiens (Fr.) Gill. (5 1127).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 305 fig. 76 et tab. 338 fig. 282.
infida Quél. (5 1181).
Quélet in Bull. Soc. Botan. Fr., 1876, tab. 3 fig. 13.
ligans (Britz.) Sacc. (5 1128).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 301 fig. 89 et tab. 338 fig. 280.
perscrutata (Britz.) Sacc. (11 78).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 326 fig. 229-230.
prona (Fr.) Gill. (5 1181).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 139 fig. 3.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 300 fig. 28 et tab. 315 fig. 163.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 656.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 571.
Lucand, Champ. Fr., tab. 34.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 4 fig. 7 (*spor.*).
squamifera Karst. (11 1187).
Karsten, Icon. Hymenomyc., 2, tab. 6 fig. 48.
subatrata (Batsch) Gill. (5 1126).
Batsch, Elenchus, tab. 18 fig. 89.
Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1858) tab. 5 fig. 1 a (*anat.*).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 306 fig. 82 et [f. *media*] fig. 83.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 633.
Fries, Icon. Hymenomyc., tab. 139 fig. 1.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 572.
Paulet, Traité Champ., tab. 121 fig. 3 [*Hypophyllum nauticum*].
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 199 fig. 50 et tab. 5 fig. 41 (*schem.*).
subligans (Britz.) Lapl. (11 79).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 323 fig. 202.
subtilis (Fr.) Quél. (5 1135 et 17 94).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 305 fig. 77 et tab. 338 fig. 281.
? Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 26 fig. 1 [*Agar. Hendersonii*].
trepida (Pers.) Gill. (5 1129).
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 29 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 655.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 139 fig. 2.

trepidula (Britz.) Lapl. (11 78).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 323 fig. 203.

valentior (Britz.) Sacc. (5 1133).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 306 fig. 81 et tab. 330 fig. 248.

Species dubia.

anguina (Brig.) Sacc. et Trav. (*).

Briganti, Fung. Neapol., tab. 37 fig. 4-7.

PSECADIA Fr. — Cfr. *Cytospora*.

PSELLIOPHORA Karst. — Cfr. *Coprinus*.

PSEUDOABSIDIA Bain. (*Mucoraceæ*).

vulgaris Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 7 fig. 1-5.

PSEUDOBALSAMIA Fischer (*Tuberaceæ*).

Setchellii Fisch. (*).

Fischer in Ber. Deut. Bot. Gesell. 25 (1907) pag. 374 (sectio schemat.).

Fischer in Botan. Zeit. 66 (1908) tab. 6 fig. 11-13.

PSEUDOCOLUS Lloyd — Cfr. *Colus*.

PSEUDOCOMMIS Debray (*Phytophycaceæ*).

californica (Viala et Sauv.) Debray (16 824).

Viala, Maladie Vigne, tab. 13 (hab., path.) [*Plasmodiophora*].

Aducco in L'Italia agric. 30 (1893) tab. 17 (id.) [id.].

Casali e Ferraris in Giorn. Viticolt. ed Enologia, Avellino, 8 (1900) tab. 1-2.

Thæe Speschn. (16 824).

Speschnew in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) tab. 3 fig. 1-4.

Speschnew, Fungi paras. transcaucas., tab. 1 fig. 1-4.

Vitis (Viala e Sauv.) Debray (16 824).

Viala et Sauvageau in Journ. de Botan. 6 (1892) tab. 12 (et. biol.) [*Plasmodiophora*].

Viala, Malad. Vigne, pag. 404-405 et tab. 12 [id.].

Aducco in L'Italia agric. 30 (1893) pag. 397-398 [id.].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 226 [id.].

Brizi in Le Stazioni sperim. agrar. ital. 28 (1895) tab. 1 [id.].

Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 12 [id.].

Roze in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 11.

Roze in Revue Mycol. 20 (1898) tab. 180 fig. 1-8.

Sorauer, Schutz der Obstbäume, 2, pag. 174-175 [*Plasmodiophora*].

Voglino in Il Coltivatore, Casalmonteferrato, 39 (1893) pag. 6 extr. (plasmod.) [id.].

Voglino, Patol. veget., pag. 28 [id.].

Revue Mycol. 15 (1893) tab. 132 fig. 1-4 [id.].

Zeitschrift für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 3; 4 (1894) tab. 5 [id.].

PSEUDODIAPORTHE Speg. (*Sphaeriaceæ*).

Coffeæ Speg. (*).

Spegazzini, *Mycet. Argentin.*, 4, pag. 359 fig. 14.

PSEUDODIPLODIA Karst. (*Nectrioidaceæ*).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 15 (*schem.*).

atro-fusca (Schw.) Starb. (11 553).

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 384 fig. 201 *Q* (*spor.*).

Starbäck, *Stud. Fries Herbar.*, 1, tab. 4 fig. 73 (*id.*).

corticis Grove (10 409).

Grove in *Journ. of Botany*, 1886, tab. 266 fig. 6 (*fr.*).

diaphana (Fuck.) Sacc. et Syd. (16 986) — Cfr. *Sphaeronæmella diaphana*.

Xylariæ Ferdin. et Winge (*).

Ferdinandsen et Winge in *Botan. Tidsskrift*, 29 (1908) tab. 2 fig. 10 (*spor.*).

PSEUDOFUMAGO Briosi et Farn. (*Dematiaceæ*).

Citri Br. et Farn. (*).

Briosi e Farneti in *Atti. Ist. Bot. Pavia*, 10 (extr. 1906) tab. 1-11 pr. p.

PSEUDOGENEA Bucholtz (*Tuberaceæ*).

Vallisumbrosæ Buch. (16 808).

Bucholtz in *Hedwigia*, 40 (1901) pag. 130.

PSEUDOGRAPHIS Nyl. (*Hysteriaceæ*).

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 14 fig. 9.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 14 fig. 9.

Oudemans, *Revis. Pyrenomyc. Batav.*, tab. 14 fig. 9.

Arnoldi Rehm (2 770).

Hazslinszky, *Magyar. Discomyc.*, tab. 8 fig. 9 (*fr.*) [*Blytridium*].

elatina (Ach.) Nyl. (2 769).

Massalongo, *Ricerche Licheni crostosi*, fig. 272 (*fr.*) [*Loxospora*].

— var. *crispa* (Pers.) Sacc. (2 770).

Persoon, *Icon. Fung.*, tab. 9 fig. 1 [*Hysterium crispum*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 8586 (*hab.*) [*Hysterium*].

pinicola (Reb.) Nyl. (2 770).

Cooke in *Grevillea*, 4 (1876) tab. 67 fig. 8 (*fr.*) [*Tryblidium*].

Lindau in Engler, *Pflzfam.*, 1, 1** pag. 259 fig. 190 *E-F*.

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 4, pag. 22 fig. 48-50.

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 90.

PSEUDOGRAPHIUM Jacz. — Cfr. *Cornularia*.

PSEUDOHELOTIUM Fuck. (*Pezizaceæ*).

Absinthii (Lasch) Sacc. (8 297).

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 605 [*Pyrenopeziza*].

alligatum (Bk. et Br.) Sacc. (8 301).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 35 (1901) tab. 4 fig. 25 (*fr.*) [*Peziza*].

apicale (Bk. et Br.) Sacc. (8 304).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 35 (1901) tab. 4 fig. 23-24 [*Peziza*].

arundinellum (Sacc. et Speg.) Sacc. (8 299).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 1353 [*Helotium*].
 Aspidiorum (Rehm) Sacc. (S 303).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 705 [*Phialea*].
 Bullii (Smith) Sacc. (S 292).
 Smith in Grevillea, 1 (1873) tab. 8 fig. 3 [*Peziza*].
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 19 fig. 17 [*id.*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 6 fig. 35 [*Mollisia*].
 caespitosulum (Bres.) Sacc. (S 293).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 75 fig. 2 a [*Helotium*].
 ceracellum (Fr.) Sacc. (S 292).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1349 [*Helotium*].
 costatum (Boud.) Sacc. (S 300).
 Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 6 [*Helotium*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 532 [*Urceolella*].
 deparculum (Karst.) Sacc. (S 293).
 Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 19 (anat.) [*Pezizella*].
 elaphines (Bk. et Br.) Sacc. (S 301).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 19 fig. 18 [*Peziza*].
 glaucum Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 122, n. 186.
 granulosellum (Karst.) Sacc. (S 303).
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 12 fig. 25-26 (fr., biol.).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 649 [*Pezizella*].
 Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 17 [*id.*].
 hyalinum (Pers.) Fuck. (S 291).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 525 [*Hyaloscypha*].
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 12 fig. 20-22 (fr., biol.).
 ? Nees, System, tab. 37 fig. 270 (fr.) [*Peziza*]. — Cf. etiam *Ps. microstomum*.
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 8 fig. 48 [*Lachnella*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1356 [*Helotium*].
 Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 18 (anat.) [*Pezizella*].
 hydnicola (Bk. et Br.) Sacc. (S 304).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 20 fig. 20 [*Peziza*].
 hymenophilum (Karst.) Sacc. (S 303).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 526 [*Micropodia*].
 ilicincola (Bk. et Br.) Sacc. (S 304).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 16 fig. 17 [*Peziza*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 18 fig. 15-18; 35 (1901) tab. 4 fig. 22 (anat.) [*Peziza*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 222 et pag. 290 fig. 28-30 [*Mollisiella*].
 incarnatum (Quél.) Sacc. (S 302).

- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 13 (1884) tab. 8 fig. 22 [*Mollisia*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 531 [*Urceotella*].
 Jerdoni Sacc. (8 296).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 5 fig. 33 (*spor.*) [*Helotium pruinosum*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 453 [*Polydesmia pruinosa*].
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 12 fig. 23-24 (*fr., biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 214 fig. 167 A-C [*Belonidium pruinorum*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 510 [*id.*].
 microcenangium Penz. et Sacc. (18 63).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 49 fig. 2.
 microstomum (Wallr.) Sacc. (8 291).
 Nees, System, tab. 37 fig. 270 (*fr.*) [*Peziza hyalina*].
 minutellum (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 522 [*Hyaloscypha*].
 minutum (Pass.) Sacc. (8 298).
 Passerini in Nuovo Giorn. Bot. ital. 7 (1875) tab. 4 fig. 7 (*fr.*) [*Niptera*].
 opalinum (Quél.) Sacc. (8 292).
 Quélet in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 131 fig. 7 [*Mollisia*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 7 fig. 9 [*id.*].
 parvulum (De Not.) Sacc. (11 406).
 De Notaris, Micromyco., Dec. 1, fig. 2 [*Peziza*].
 pineti (Batsch) Fuck. (8 296).
 Batsch, Elenchus, tab. 26 fig. 140 (*hab.*) [*Peziza*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 144 (*fr.*) [*id.*].
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 50 (*schem.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 493 [*Helotium*].
 — var. tapesioides (Rehm) Sacc. et Trav. (*).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 652 (*fr.*) [*Belonium*].
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 13 fig. 11-13 (*fr., biol.*) [*Niptera*].
 pomicolor (Bk. et Rav.) Sacc. (8 300).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 260 (*fr.*) [*Peziza*].
 pulchellum (Quél.) Sacc. (8 297).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 12 fig. 10 [*Mollisia*].
 punctiforme (Grev.) Sacc. (8 295).
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 63 [*Peziza*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1351 [*Helotium punctatum*].
 Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 21, 3 (1895) tab. 1 fig. 21 (*anat.*) [*Pezizella*].
 — var. robustellum (Karst.) Sacc. (8 295).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1352 [*Helotium*].
 scrupulosum (Karst.) Sacc. (8 293).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1355 [*Helotium*].
 succineum (Quél.) Sacc. (8 299).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 11 [*Mollisia*].
 Teucarii (Fuck.) Sacc. (8 294).

- Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 506 [*Mollisia*].
vitreolum (Karst.) Sacc. (**8** 291 et **18** 87).
Boudier, Icones mycol. **3**, tab. 524 [*Hyaloscypha*].

PSEUDOHYDNOTRIA Fisch. (*Tuberaceæ*).

- carnea Harkn. (**16** 809).
Harkness, Californ. Hypog., tab. 43 fig. 16 (*hab.*).
Harknessi Fisch. (**16** 809).
Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 283 fig. 205 *A-B*.
Fischer in Botan. Zeit. **66** (1908) tab. 6 fig. 16 (*sectio*).
Species indeterminata.
Fischer in Botan. Zeit. **66** (1908) tab. 6 fig. 15 (*sectio*).

PSEUDOLACHNEA Ranojev. (*Excipulaceæ*).

- Bubakii Ranojev. (*).
Ranojevic in Annal. mycol. **8** (1910) pag. 393 fig. 6-11.

PSEUDOLPIDIUM Fisch. (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Olpidiopsis* et *Olpidium*.
glenodinianum (Dang.) Fisch. (**11** 246).

- Dangeard in Journ. de Botan. **2** (1888) tab. 5 fig. 6-10 [*Olpidium*].
gracile Butl. (*).
Butler in Mem. Dep. Agric. India, **1** (1907) tab. 7 fig. 1-8.
Pythii Butl. (*).
Butler in Mem. Dep. Agric. India, **1** (1907) tab. 7 fig. 9-16.
Saprolegniæ (A. Br.) Fisch. (**11** 246).
Butler in Mem. Dep. Agric. India, **1** (1907) tab. 10 fig. 1-2.
Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 33.
Migula, Pilze, **1**, tab. 2 *H*, fig. 2.
van Tavel, Morphol., pag. 21.

PSEUDOMBROPHILA Roll. — Cfr. *Humaria*.

PSEUDOPATELLA Sacc. (*Excipulaceæ*).

- Tulasnei Sacc. (**3** 688).
Allescher, Kryptog. Flora, **7**, pag. 397 et 435.
Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 396 fig. 205 *C-D*.
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. **3**, tab. 20 fig. 9-11 [*Durella Tulasnei*, st. spermog.].

PSEUDOPEZIZA Fuck. (*Phacidiaceæ*) — Cfr. etiam *Helotiella*, *Humaria* et *Orbilia*.

- Astrantiæ Niessl (**8** 724).
Brefeld, Untersuch. **10** (1891) tab. 13 fig. 3-4 (*fr.*, *biol.*).
Lindau in Engler, Pflzfam., **1**, 1** pag. 216 fig. 168 *D-F* (*etiam* st. conid.) [*Fabræa*].
Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 595 [*id.*].
Bistortæ (Lib.) Fuck. (**8** 723 et **11** 432).
Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 13 (*fr.*).
Revue Mycol. **4** (1882) tab. 26 fig. 3 (*id.*).

Cerastiorum (Wallr.) Fuck. (S 725).

Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, 3 (1892) pag. 1005 fig. 17 (*fr.*) [*Peziza*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 39 *b* (*schem.*).

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 6 fig. 36 [*Mollisia*].

exigua Niessl (S 725).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 5 (*schem.*).

Loti Boud. (*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 562.

Medicaginis (Lib.) Sacc. (S 724).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 262.

Clinton in Connecticut. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1904, tab. 18 fig. *a* (*hab., pathol.*).

Comes, Crittog., tab. 11 fig. 93 (*hab.*) [*Phacidium*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 174.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 203 fig. 77, pag. 204 fig. 77 bis, pag. 205 fig. 78.

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 162 [*Phacidium*].

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 165 (*hab., path.*) [*id.*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 10 *a* (*schem.*) [*id.*].

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 28 fig. 1 [*id.*].

Oudemans in Ned. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 12 fig. 30 (*fr.*) [*id.*].

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 12 fig. 30 (*id.*) [*id.*].

Puttemans in Revista agric. S. Paulo, 1905, pag. 9-11 extr., fig. 5-9 [*P. Tri-folii* for. *Medicaginis*].

Saccardo, Mycol. Ven. Specimen, tab. 14 fig. 58-60 [*Phyllachora*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1390 [*Phacidium*].

Morthieri Sacc. (S 725).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1404.

nigro-maculans Rehm (16 785).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 27.

protrusa (Bk. et Curt.) Rehm (S 726).

Massee in Journ. of Mycol. 6 (1891) tab. 7 fig. 8-11 [*Peziza*].

repanda (Fr.) Karst. (S 727).

Albertini et Schweinitz, Consp. Fung. Lusat., tab. 4 fig. 6 (*hab.*) [*Xyloma herbarum*].

— *var. autumnalis* (Fuck.) Sacc. (S 727).

Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 26 (*spor.*) [*Phacidium autumnale*].

— *var. vernalis* (Fuck.) Sacc. (S 727).

Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 27 (*spor.*) [*Phacidium vernale*].

Ribis Klebh. (*) — Cfr. etiam *Glæosporium Ribis*.

Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkrankh. 16 (1906) tab. 3-4 (*et. biol.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 265 tab. 55 fig. 7-15 (*et. st. conid.*).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 206-207 fig. 79-80.

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 136 fig. 58.

Salicis (? Tul.) Pot. (*).

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 141 fig. 62.

Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 80 fig. 27.

sibirica Sacc. (8 725).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1389 [*Phacidium radians*].

tracheiphila Müll.-Thurg. (18 157).

Müller-Thurgau in Centralbl. Bakter. 10 (1898) tab. 1-5 (*etiam* *biol., pathol.*).

Trifolii (Biv.) Fuck. (8 723).

Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Sicil. 4, tab. 6 fig. 3 [*Ascobolus*].

Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkrankh., pag. 12 fig. 9.

Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 13 fig. 1-2 (*fr., biol.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 68.

Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 1 (1888) tab. 6 fig. 7-10.

Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 71 (ex err. 6) fig. 7-10.

Comes, Crittog., tab. 11 fig. 99 (*hab.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 37.

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 20 fig. 1.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 33 fig. 66-71 (*et. biol.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 265 tab. 55 fig. 1-6.

Frank, Kampfbuch, tab. 17 fig. 18-19.

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 147 [*Mollisia Trifoliorum*].

Kirchner-Boltshauser, Atas, ser. 2, tab. 10 fig. 1-4.

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 587 (*ascoma*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 15 (*schem.*) [*Trochila*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 216 fig. 168 A-C (*etiam* *st. conid.*).

Massee, Plant Diseas., pag. 144.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 429-432.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 594.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1391 [*Phacidium Medicaginis* var. *Trifoliorum*].

Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 425 fig. 170.

Voglino in L' Italia agric. 34 (1897) tab. 11 fig. 6-8.

Voglino, Patol. veget., pag. 107.

versicolor (Wahlb.) Rost. (8 726).

Wahlenberg, Flora Lappon., tab. 30 fig. 5 [*Hysterium*].

Species indeterminata.

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 143 fig. 63 (*fr. variae*) (in *Populo*).

PSEUDOPHACIDIUM Karst. (*Patellariaceae*).

affine (Sacc. et Paol.) Sacc. (8 777).

Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 4 [*Phacidium*].

Callunae Karst. (8 778).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 258 fig. 188 A-B.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 88.

ilicis Rehm (16 791).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 4 fig. 4.

Ledi (A. et S.) Karst. (8 777).

Albertini et Schweinitz, Conspect. fung. Lusat., tab. 9 fig. 1 [*Xyloma*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3579 (*hab.*) [*Phacidium*].

Myrtacearum Rehm (16 791).Rehm in Hedwigia, **39** (1900) tab. 4 fig. 5.**PSEUDOPLECTANIA** Fuck. (*Pezizaceæ*).*melæna* Fr. (8 165).Boudier, Icones mycol. **2**, tab. 343 [*Melascypha*].Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent., pag. 282 fig. 1 [*Fungoides nigrum*].Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 27 fig. 10 (fr.) [*Peziza*].Cooke, Mycogr., fig. 193 [*id.*].Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 30 [*Aleuria*].Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 1030 (*veget.*).— var. *fusco-cana* (A. et S.) Fuck. (8 165).Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusat., tab. 5 fig. 2 (*hab.*) [*Peziza fusco-cana*].*nigrella* (Pers.) Fuck. (8 165).Boudier, Icon. mycol. **2**, tab. 344.Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 32 fig. 93 (fr.) [*Peziza*].Cooke, Mycogr., fig. 120 [*id.*].Flora Danica, fasc. **30** (1823) tab. 1783 fig. 2 [*id.*].Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 117 [*Lachnea*].Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft **3**, tab. 4 fig. 6 [*Peziza*].Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 16 fig. 17 a-b (*hab.*) [*id.*].Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 179 fig. 146 A-B.Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 1080.Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*).? Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 16 fig. 1-3 [*Peziza*].Solms-Laubach in Botan. Zeit. 1862, tab. 11 [*id.*].Weberbauer, Pilze, tab. 3 fig. 5 [*id.*].*stygia* (Berk. et Curt.) Sacc. (8 166).Cooke in Grevillea, **3** (1875) tab. 43 fig. 214 (fr.) [*Peziza*].Cooke, Mycogr., fig. 105 [*id.*].**PSEUDOPOLYPORUS** Hollick (*Fungi fossiles*).*carbonicus* Hollick (*).Hollick in Mycologia, **2** (1910) pag. 93 fig. 1-2.**PSEUDORHYTISMA** Juel — Cfr. *Rhytisma*.**PSEUDOSACCHAROMYCES** Br. et Farn. (? *Mucedinaceæ*).*Citri* Br. et Farn. (*).Briosi e Farneti in Atti Istit. Botan. Pavia, **10** (extr. 1906) tab. 1-11 pr. p.**PSEUDOSPORA** Cienk. (*Monadinaceæ*) — Cfr. etiam *Diplophysalis*.*aculeata* Zopf (7 460).

Zopf, Pilzthiere, pag. 117.

Cienkowskiana Sorok. (*).

Sorokin, Aperçu systèm. Chytrid., pag. 9.

Revue Mycol. **11** (1889) tab. 77 fig. 33-35.*maligna* Zopf (7 461).

Zopf, Pilzthiere, pag. 8, fig. 1 *F* (*zoosp.*).

Zopf, Monadinen, tab. 4 fig. 18-28 (*etiam biol.*).

Revue Mycol. 23 (1901) tab. 212 fig. 12-13.

maxima Sorok. (*).

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 8.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 77 fig. 28-32.

parasitica Cienk. (7 461).

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 7.

Zopf, Pilzthiere, pag. 8 fig. 1 *C*; pag. 34 fig. 9¹⁻⁴; pag. 119.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 77 fig. 5-8.

PSEUDOSPORIDIUM Zopf (*Monadinaceæ*).

Brassianum Zopf (7 464).

Zopf, Pilzthiere, pag. 13 fig. 3¹, pag. 19 fig. 4⁴, pag. 55 fig. 24⁸⁻¹⁴.

PSEUDOSTEGIA Bubák (*Melanconiaceæ*).

nubilosa Bubák (*).

Bubák in Journ. of Mycol. 12 (1906) pag. 183 (*fr.*).

PSEUDOSTICTIS Lamb. (*Stictidaceæ*).

Filicis Fautr. et Lamb. (11 553 et 18 151).

Fautrey et Lambotte in Revue mycol. 16 (1894) tab. 150 fig. 2 (*fr.*).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 312.

PSEUDOTIS Boud. — Cfr. *Otidea* et *Sarcoscypha*.

PSEUDOTRIBLYDIUM Rehm (*Patellariaceæ*).

Neesii (Flot.) Rehm (10 65).

Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1, pag. 284 fig. 178 *F* (*fr.*).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 302.

PSEUDOTRYPE Henn. (*Hypocreaceæ*).

Rehmiana Henn. et Nym. (16 561).

Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 9.

PSEUDOTTHIA Henn. (*Sphæriaceæ*).

Vaccinii Henn. et Nym. (16 507).

Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 13.

PSEUDOVALSA Ces. et De Not. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. *etiam Aglaospora, Calospora, Fenestella, Massaria*.

Berlese, Icones Fung. 1, Genera, tab. 13.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 16.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 16.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 16.

aglaostoma (Bk. et Br.) Sacc. (2 137).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 10 fig. 17 (*fr.*) [*Valsa*].

aucta (Bk. et Br.) Sacc. (2 138).

- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 11 (*fr.*) [*Sphaeria*].
- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 35 fig. 4.
- Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 17 fig. 1-12 [*Cryptospora*].
- Berkeleyi Tul. (2 187).
- Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 13 (*spor. et conid.*) [*Melanconis*].
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*).
- bicornis (Cke.) Sacc. (2 189).
- Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 134 fig. 72 (*spor.*) [*Melanconis*].
- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 36 fig. 4.
- convergens (Tode) Sacc. (2 186).
- Tode, Fungi Mecklenb., tab. 14 fig. 111 (*hab.*) [*Sphaeria*].
- Baillon, Dictionn. 1, pag. 737 fig. 9 (*id.*) [*id.*].
- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 36 fig. 2.
- Bischoff, Kryptog., pag. 3557 (*hab.*) [*Sphaeria*].
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 155 (*spor.*) [*Valsa*].
- Payer, Botan. Cryptog., pag. 8 fig. 23-29 et pag. 62 fig. 263-264 (*hab.*) [*Sphaeria*].
- Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 345 (*id.*) [*id.*].
- Sowerby, Col. figur., tab. 374 fig. 6 [*Sphaeria*].
- Coriariæ Tassi (14 577).
- Tassi in Atti Accad. Fisiocrit., ser. 4, 8 (1897) tab. 9 fig. 2.
- Fairmani Ell. et Ev. (9 820).
- Fairman in Proc. Rochester Acad. of Sci. 1 (1890) tab. 3 fig. 1-3 et 10-11 (*etiam st. pycnid.*).
- fusca Buckn. (9 820).
- Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 5 fig. 1 (*fr.*).
- hapalocystis (Bk. et Br.) Sacc. (2 188).
- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 12 [*Sphaeria*].
- Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 12 d (*spor.*) [*Valsa*].
- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 36 fig. 1.
- Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 12 [*Sphaeria*].
- Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 14 (*spor. et sporulæ*) [*Calospora*].
- var. minor Sacc. (2 188).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 450.
- Kickxii (West.) Sacc. (2 189).
- Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 19, 3 (1852) tab. ad pag. 132, fig. 1 [*Hypoxylon*].
- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 36 fig. 5.
- lanciformis (Fr.) Ces. et De Not. (2 135).
- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 35 fig. 2.
- Bischoff, Kryptog., fig. 3513 (*hab.*) [*Sphaeria*].
- Currey in Philos. Trans. Roy. Soc. London, 1857, tab. 26 fig. 24-28 (*et. fr. conid.*) [*id.*].
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 47 fig. 91 (*fr.*) [*Diatrype*].
- De Notaris, Sferiac. ital., fig. 53.

- Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2153 fig. 2 [*Sphaeria coharcata*] et tab. 2156 fig. 1 [*Sphaer. lancif.*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 703 fig. 2 [*Sphaeria*].
 Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1, pag. 471 fig. 280 *F-J* (et. st. pycnid.) [*P. Betulae*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 20 [*Diatrype*].
 Ruhland in Hedwigia, 39 (1900) tab. 3 fig. 9-10 (morph. stromatis).
 Sowerby, Col. figur., tab. 371 fig. 6 [*Sphaeria betulina*].
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 306 [*P. Betulae*].
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 16 [*Melanconis*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 767.
longipes (Tul.) Sacc. (2 136).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 122 fig. 1 [*Calospora*].
 Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 11 fig. 8 (fr. conid.) [*Melanconis*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 167 (fr.) [*Valsa arcuata*].
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 294 [*Calospora*].
macrosperma (Tul.) Sacc. (2 139).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 14 fig. 13-23 [*Melanconis*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 36 fig. 3.
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 18-23 [*Prosthecium ellipsosporum*].
 Karsten, Abbild., fig. 63⁵⁻⁶ (spor. et sporulae) [*Valsa*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 449.
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 303 [*Prosthecium ellipsosporum*].
occulta (Romell) Berl. (9 759, sub *Massaria*).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 34 fig. 4.
 ? *Pyri* (Hazsl.) Sacc. et Trav. (*).
 Hazslinszky, Sphaer. Hungar., tab. 13 fig. 53 [*Diaporthe*].
ribesia Sacc. et Scalia (17 740).
 Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 5 fig. 14.
sigmoidea (Oke. et Ell.) Sacc. (2 136).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 26 (spor. et conid.) [*Melanconis*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 35 fig. 1.
stylospora Ell. et Ev. (9 821).
 Ellis et Everhart, North Amer. Pyrenomyc., tab. 35 fig. 9-11 (fr.).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 35 fig. 5.
tubulosa (Bk. et Curt.) Sacc. (2 137 et 9 820).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 34 fig. 5.
umbonata (Tul.) Sacc. (2 135).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 15 fig. 7-15 [*Melanconis*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 35 fig. 3.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 448.

PSILOCYBE (Fr.) Quél. (Agaricaceae) — Ofr. etiam *Deconica*.

- Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 4 fig. 6.
agnata (Britz.) Sacc. (5 1049).

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 305 fig. 68 et tab. 322 fig. 198 [*Agar. (Homophron) agnatus*].
agraria (Fr.) Karst. (5 1047):
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 137 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 622.
albo-brunnea Lutz (*).
 Lutz in Bull. Soc. Bot. Fr. 54 (1907) pag. 192.
ammophila (Dur. et Lév.) Gill. (5 1050).
 Durieu et Lévillé in Montagne, Cryptog. Alger., tab. 31 fig. 8.
 ? Bernard, Champ. Rochelle, tab. 25 fig. 2-3.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 606 fig. b.
 Hard, Mushrooms, pag. 380 fig. 268.
 Lagarde in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) tab. 9 fig. 1.
areolata (Fr.) Sacc. (5 1047).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 570.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 400.
 Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 2 fig. 2.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 140.
atro-brunnea (Lasch) Gill. (5 1044).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 313 fig. 142.
callosa (Fr.) Quél. (5 1051).
 Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 15 fig. 1.
 Loudon, Encyclop., fig. 16028.
 Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 27 fig. 3.
canificans (Cke.) Sacc. (5 1047).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 621.
cano-brunnea (Batsch) Quél. (5 1052).
 Batsch, Elenchus, tab. 20 fig. 105.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 315 fig. 157.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 4 fig. 37 (*schem.*).
ceres Cke. et Mass. (9 140).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 5 fig. 31.
cernua (Vahl) Quél. (5 1053).
 Vahl in Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1008 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 319 fig. 183.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 574.
 De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 5 (*fr.*).
 De Seynes, Mycèt. Montpellier, tab. 4 fig. 5 (*fr.*).
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 6 a (*basid.*) [*Psathyra*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 110 fig. 3 [*Hypophyllum bicolor*].
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 205 [*Agar. farinulentus*].
 Vogolino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 5 fig. 43 (*fr.*).
chondroderma (Bk. et Br.) Sacc. (5 1048).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 606 fig. a.
clivensis (Bk. et Br.) Sacc. (5 1055).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 14 fig. 3.

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 304 fig. 61 [*Agar. (Homophron) clivensis*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 969.
comta (Fr.) Sacc. (5 1050).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 14
 fig. 4 [*Agar. comptulus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 589 fig. a.
corneipes (Fr.) Karst. (5 1046).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 136 fig. 3.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 332 fig. 264.
delita (Britz.) Sacc. (5 1046).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 299 fig. 20 et tab. 301 fig. 33.
discordabilis (Britz.) Lapl. (11 72).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 321 fig. 189.
discordans (Britz.) Sacc. (5 1049).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 301 fig. 36 et tab. 321 fig. 190.
ericæa (Pers.) Quél. (5 1044).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 324 fig. 210.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 568.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 136.
 Loudon, Encyclop., fig. 16026.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 388.
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 106 fig. 1 [*Hypophyllum longipes*] et fig. 4-6
 [*H. pallido-rufescens*].
exerrans (Britz.) Sacc. (5 1056).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 297 fig. 7.
ferrugineo-lateritia Voglino (9 141).
 Voglino in Atti Accad. Sci. Torino, 23 (1888) tab. 1 extr., fig. 1-12 et tab. 2
 fig. 1.
fœnisecii (Pers.) Quél. (5 1055).
 Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 11 fig. 1.
 Berkeley, Outlin., tab. 11 fig. 5.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3263.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 302 fig. 46 [*Agar. (Homophron) fœnisecii*].
 Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 38 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 590.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
 Hard, Mushrooms, pag. 329 fig. 267.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 39.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 4 fig. 50 [*Psathyra*].
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 123 fig. 1 [*Hypophyllum olerum*].
 Peck, 57 Report (1903) tab. 86 fig. 1-11.
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 8 fig. 9 [ex err. *Coprinus campanulatus*].
 Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 1-2.
Gilletii Karst. (5 1057).
 Karsten, Icones Hymenomyc., 2, tab. 6 fig. 46.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 328 fig. 244.
hebes (Pers.) Karst. (5 1054).

- Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 28 fig. 5.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 589 fig. b.
Fries, Icon. Hymenomyc., tab. 187 fig. 3 [f. *minor*].
Henningsii Jungner (*).
Jungner in Zeitschr. für Pflanzenkr. 16 (1906) tab. 7.
insiliens (Britz.) Sacc. (5 1049).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 303 fig. 51.
interjungens (Britz.) Sacc. (5 1055).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 304 fig. 60, tab. 322 fig. 196, tab. 325 fig. 217,
tab. 335 fig. 271.
limicola (Peck) Sacc. (5 1054).
Peck, 24 Report (1871) tab. 2 fig. 9-13.
murcida (Fr.) Karst. (5 1054).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 329 fig. 246 [*Agar. (Homophron) murcidus*].
nigrella Peck (*).
Peck in Report New York State Bot. 1909, Bull. 139, tab. 3 fig. 7-11.
particularis (Britz.) Sacc. (5 1056).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 305 fig. 72 et tab. 322 fig. 195.
parviducta (Britz.) Lapl. (11 72).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 324-325 fig. 211 et 216.
pentinax (Fr.) Karst. (5 1044).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 135 fig. 2.
recognita (Britz.) Lapl. (11 72).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 314 fig. 155.
rhombispora (Britz.) Lapl. (11 72).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 325-326, fig. 221-224.
sarcocephala (Fr.) Gill. (5 1043).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 135 fig. 1.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 328 fig. 241-242.
Bucknall in Proc. Bristol Natural. Soc. 1881, tab. 3 extr., fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 567.
— var. *Cookei* Sacc. (5 1043).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 620.
scrobicola (Bk. et Br.) Sacc. (5 1048).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 607.
Sellæ Mattir. et Bres. (*).
Mattirolo in Savoia Am. L., Il Ruwenzori, 1, tab. 74 fig. 4.
semilanceata (Fr.) Quél. (5 1051).
Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 3 fig. 25 (*biol.*).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 313 fig. 144.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 572.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 401.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 185 fig. 46 A (*schem.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 248 fig. 1-3 [*Agar. semiglobatus*].
— var. *cærulescens* (Oke.) Sacc. (5 1051).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 573.
simulans Karst. (5 1055).

- Karsten, Icones Hymenomyc. 2, tab. 6 fig. 47.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 324 fig. 212-215 et tab. 327 fig. 239.
 spadicea (Fr.) Quél. (5 1052).
 Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 23-24 (*fr.*, *biol.*).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 304 fig. 58 et tab. 329 fig. 245 [*Agar. (Homophron) spadiceus*].
 Cooke, Handb. 1, tab. 5 fig. 30 (*schem.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 610
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 4 fig. 49.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 185 fig. 46 B (*schem.*).
 Stevenson, Hymenomyc., 1, pag. 324.
 Swanton, Fungi, tab. 88 fig. 1-3.
 van Tavel, Morphol., pag. 171 fig. 7 (*stat. conid.*).
 — var. *polycephala* (Paul.) Karst. (5 1053).
 Paulet, Traité Champ., tab. 111 fig. 1-2 [*Hypophyllum polycepalum*].
 Bolton, Hist. Fung., tab. 11 [*Agar. membranaceus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 304 fig. 57 et 59 [*Agar. (Homophron) polycepalus*].
 squalens (Fr.) Karst. (5 1054).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 137 fig. 2.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 315 fig. 158.
 subcoprophila (Britz.) Sacc. (11 72).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 311 fig. 114 et tab. 324 fig. 191.
 subericæa (Fr.) Sacc. (5 1045).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 136 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 588.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 676 [*Agar. clivulorum*].
 subuda (Britz.) Lapl. (11 72).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 321 fig. 193 et tab. 323 fig. 243.
 tegularis (Schum.) Gill. (5 1050).
 Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1958 fig. 1.
 testaceo-fulva (Britz.) Sacc. (5 1049).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 311 fig. 116.
 togoënsis Henn. (11 72).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 6 fig. 2.
 uda (Pers.) Gill. (5 1045).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 313 fig. 143, tab. 321 fig. 194 et [*i. polytricha*]
 tab. 304 fig. 56 et tab. 314 fig. 153.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 569.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 4 (*anat.*).
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2020 fig. 1.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 390.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 351 fig. 11-12.
 — var. *elongata* (Pers.) Sacc. (5 1046).
 Persoon, Icones et Descript. 1, tab. 1 fig. 4 [*Agar. elongatus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 314 fig. 152.

Larber, Funghi, tab. 15 fig. 4 [*Agar. elongatus*].

Vanhoeffenii Henn. (*).

Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 1 fig. 4.

Species dubia.

Paulet, Traité Champ., tab. 117 fig. 5-6 [*Hypophyllum papillare nyctalopicum*].

PSILONIA Fr. — Cfr. *Catenularia*, *Chloridium*, *Circinotrichum*, *Haplaria*, *Hymenula*, *Monotospora*, *Virgaria*, *Volutella*.

PSILONIELLA Cost. — Cfr. *Monotospora*.

PSILOPEZIA Berk. (*Pezizaceae*).

aurantiaca Gill. (8 152).

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 181.

— var. xylogena Sacc. (14 753).

Saccardo in Malpighia, 10 (1896) tab. 5 fig. 2.

Babingtonii Berk. (8 153).

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 5 fig. 23.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1185 [*P. rhizinoides*].

flavida Berk. et Curt. (8 152).

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 10 (*fr.*).

juvuensis Henn. (18 12).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 273.

myrothecioides Bk. et Br. (8 153).

Berkeley et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 4, 13 (1875) tab. 2 fig. 5.

nummularis Berk. (8 153).

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 13 (*hab.*) [*Peziza*].

Oocardii (Kalehbr.) Sacc. (18 11) — Cfr. *Humaria Oocardii*.

PSILOSPORA Rabh. (*Excipulaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 17 (*schem.*).

faginea Rabh. (3 680).

Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1856) pag. 107 (*fr.*).

Rabenhorst, Lichen. europ., fasc. IV, n. 84, cum icone.

Chevallier, Essai Hypoxyl. lichen., tab. 3 fig. 3-4 (*hab.*) [*Polymorphum*].

Hoffmann, Enumer., tab. 2 fig. 5 (*id.*) [*id.*].

Quercus Rabh. (3 680 et 18 439).

Chevallier, Essai Hypoxyl. lichen., tab. 3 fig. 2 (*hab.*) [*Polymorphum quercinum*].

Paoli in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 12 (1905) pag. 95 fig. 6-7 (*spor.*).

PSOROTHECIELLA Sacc. et Syd. (*Pezizaceae*).

biseptata (Rehm) Sacc. et Syd. (16 746).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 14 (*fr.*) [*Psorotheciopsis*].

PSOROTHECIOPSIS Rehm (*Pezizaceae*) — Cfr. etiam *Psorotheciella*.

decipiens Rehm (16 746).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 13 (*fr.*).

— var. *bispora* Rehm (18 98).

Rehm in Hedwigia, 44 (1905) tab. 1 fig. 9 (*spor.*).

PTERIDIOSPORA Penz. et Sacc. (*Sphaeriaceae*).

javanica Penz. et Sacc. (14 539).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 10 fig. 3.

PTERULA Fr. (*Clavariaceae*) — Cfr. etiam *Anthina*, *Calocera*, *Clavaria*.
Bresadoleana Henn. (11 140).

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 137 fig. 73 C-E.
capillaris Lév. (6 742).

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 42 fig. 29 (*hab.*).
dendroidea (Jungh.) Fr. (6 742).

Junghuhn, Flor. cryptog. Jav., tab. 6 fig. 20 [*Clavaria*].
guadalupensis Lév. (6 742).

Patouillard in Journ. de Botan. 3 (1889) tab. 1 fig. 7 (*spor.*) [*Lachnocladium*].
importata Henn. (16 213).

Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 1 fig. 1.
multifida Fr. (6 741).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 200 fig. 2.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 748 fig. 85 et tab. 751 fig. 96.

Patouillard, Tab. anal., fig. 563.

Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 4 fig. 7 (*hymen.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 439 fig. 109 B.

pallescens Bres. (16 214).

Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1899, tab. B fig. 1-3.
simplex Sacc. et Paoletti (6 743).

Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 7 (*hab.*).
subaquitica Bres. et Roum. (9 255).

Bresadola et Roumeg. in Revue mycol. 12 (1890) tab. 92 bis, fig. 7.
subsimplex Henn. (14 242).

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 137 fig. 73 A-B (*hab.*).
subulata Fr. (6 741).

Fries in Linnæa, 5 (1830) tab. 11 fig. 4 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3771.

Corda, Anleit., tab. G fig. 71 8-9 (*hab.*) [*Anthina*].

Nees, System 2°, tab. 6 fig. 1-3 (*id.*) [*id.*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 439 fig. 109 A.

Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 4.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 294.

timorensis Torr. (*).

Torrend in Broteria, 1910, pag. 89 fig. 4.

Species dubia.

Hoffmann, Veget. Hereyn. subterr., tab. 14 fig. 3 (*hab.*) [*Hydnum agaricinum*].

PTYCHELLA Boud. (*Agaricaceae*) — Cfr. etiam *Naucoria*.

ochracea Boud. (*).

Bondier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1879, tab. 3 fig. 1.

PTYCHOGASTER Cda. — Cfr. *Ceratomyces*.

PTYCHOVERPA Boud. — Cfr. *Morchella*.

PUCCINELLA Fuck. — Cfr. *Uromyces*.

PUCCINIA Pers. (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Alternaria*, *Bispora*, *Didymaria*, *Didymopsis*, *Diorchidium*, *Gymnoconia*, *Gymnosporangium*, *Mycogone*, *Oidium*, *Phragmidium*, *Puccinosira*, *Schröteria*, *Sporodesmium*, *Stigmina*, *Trichothecium*, *Triphragmium*, *Uromyces*, *Uropyxis*.

Cooke, Handb. 2, pag. 492 fig. 202 (*stat. teltsp.*).

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 40 et pag. 127 fig. 59 (*id.*).

Mac Alpine, Rusts Australia, pag. 83 fig. 18 (*teltsp.*, *schem.*).

aberrans Peck (7 692).

Holway, Uredin. 1, tab. 17 fig. 65 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 418 (*id.*).

Absinthii DC. (7 637, cum *P. Tanacetii*, et *).

Bagnis, Puccinie, fig. 184 [*P. Artemisiæ*] et fig. 185 (*teltsp.*).

Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 2 [*Cæoma*].

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 188 (*fr.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 1 (*teltsp.*).

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 308 (*uredosp.*) [*P. Artemisiarum*].

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 90 fig. 52 b (*teltsp.*).

Abutili Bk. et Br. (7 695).

Bagnis, Puccinie, fig. 97 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 388 (*id.*).

abyssinica (Henn.) Syd. (17 336).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 329 (*teltsp.*).

Acarnæ Syd. (17 288).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 110 (*teltsp.*).

accedens Syd. (17 332).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 297 (*teltsp.*).

Acetosæ (Schum.) Körn. (7 638).

Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 13 (*spor.*).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 86 fig. 18 III (*uredosp.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 134 (*teltsp.*).

Holway, Uredin. 1, tab. 12 fig. 51 a et b (*spor.*).

Magnus in Abhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 38 (1896) pag. 12 fig. 1-4 (*uredosp.*).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1896, tab. 9 fig. 10-11 (*id.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 7 (*teltsp.*).

Achilleæ Oke. (7 725).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 1 (*teltsp.*).

achroa Syd. (17 362).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 365 (*teltsp.*).

acrophila Peck (7 727).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 240 (*teltsp.*).

Acroptili Syd. (17 295).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 4 (*teltsp.*).

Actææ-Agropyri Ed. Fisch. (17 464) — Cfr. etiam *Aecidium Actææ*.

Fischer in Ber. Schweiz. Bot. Gesell. 11 (1901) pag. 8 extr. (*teltsp.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 352 (*id.*).

Actinomeridis P. Magn. (17 232).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1901, tab. 13 fig. 19-22 (*spor.*).

acuminata Peck (7 703 et 17 392).

Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 29 (*teltsp.*).

Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 3 fig. 14 (*id.*) [*P. porphyrogenita*].

Adenostegiæ Arth. (17 322).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 384 fig. 576 (*teltsp.*).

Adoxæ Hedw. fil. (7 612).

Bagnis, Puccinie, fig. 106 (*teltsp.*).

Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 12-13 (*id.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 144 [*P. albescens*] et pag. 146 (*teltsp.*).

Guttenberg, Beitr. Pilzgallen, tab. 4 fig. 6-12 (*hab.*).

Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 713 (*pseudoperid.*) [*P. albescens*].

Migula, Pilze, 1, tab. 7 F, fig. 3 (*teltsp.*) [*id.*].

Plowright, Uredin., tab. 1 fig. 10 (*spermat.*).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 9 a (*cell. pseudoperid.*)

[*P. albescens*].

adspersa Diet. et Holw. (14 357).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 321 fig. 559 (*teltsp.*).

Aecidii-Leucanthemi E. Fisch. (17 369 et 464).

Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 43 fig. 4, pag. 111 fig. 13 B et tab. 1 fig. 2.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 273 (*teltsp.*).

Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 238 (*pseudoperid., biol.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 8 F, fig. 6 (*teltsp.*).

aecidiiformis Thüm. (7 704).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 103 (*teltsp.*).

Aegopodii (Schum.) Mart. (7 678).

Bagnis, Puccinie, fig. 35 (*teltsp.*).

Bonorden, Coniomyce., tab. 3.

Bubák in Sitzungsab. K. böhm. Gesell. Wiss. 1900, fig. 1-8 extr.

Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 48.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 105 (*teltsp.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 J, fig. 7 (*id.*).

Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 30 (*id.*) [*Uredo*].

Aegopordi Syd. (17 342).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 5 (*teltsp.*).

ægra Grove (7 614).

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 1 (*spor.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 22.

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 366 (*teltsp.*) [*P. depauperans*].

- Vize, On *Aecidium depauperans*, tab. 1 [*Aecidium depauperans*].
 Vize in Gard. Chron. 1876, pag. 361 fig. 72 [*id.*].
æqualis Henn. (14 334).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 376 (*teltsp.*).
æquatoriensis Syd. (17 335).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 577 (*teltsp.*).
æstivalis Diet. (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 3.
æthiopica Kalchbr. et Oke. (7 653).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 284 (*teltsp.*).
affinis Syd. (17 275).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 151 (*teltsp.*).
afra Wint. (7 620).
 Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 6 (*teltsp., viol.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 248 (*teltsp.*).
africana Oke. (7 706).
 Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 135 fig. 7 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 132 (*teltsp.*).
Agropyri Ell. et Ev. (11 201 et 17 464).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 351 (*teltsp.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 669 (*pseudoperid., viol.*).
 Lindau in Engler's Botan. Jahrb. 17 (1893) tab. 2 fig. 14 [*Aecidium Clematidis*].
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 25 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 6 (*id.*).
 Redi, Opere, 1, tab. 2 fig. infer. (*hab. æcid.*) [*Aecidium Clematidis*].
 — var. *europæa* Massal. (16 310).
 Massalongo, Novit. Floræ mycol. Veronens., tab. 1 fig. 1 (*teltsp.*).
agropyrina Erikss. (17 384 et 464).
 Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 9 (1899) tab. 12 fig. 18-21.
Agrostidis Plowr. (11 202 et 17 464).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 354 (*teltsp.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 27 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 6 (*id.*).
 Persoon, Icon. Fung., tab. 23 fig. 4 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Aquilegiæ*].
albescens Grev. — Ofr. *P. Adoxæ*.
albida Diet. et Neg. (14 323).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303, fig. 286 (*teltsp.*).
Alatridis Berk. et Curt. (7 657).
 Bagnis, Puccinie, fig. 209 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 9 fig. 39 (*id.*).
Allii (DC.) Rud. (7 655).
 Bagnis in Atti Accad. Lincei, ser. 2, 2 (1875) tab. 2 fig. 23 [*Uredo*] et fig. 25-36.
 Bagnis, Puccinie, fig. 193 et 327 (*teltsp.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3874 [*Uredo Alliorum*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 316.

- Comes, Crittog., tab. 4 fig. 30.
Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 31 [*P. Alliorum*].
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 23 a, b (*teltsp.*).
Delacroix, et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 8 (*id.*).
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 64 fig. 41 G-J.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 339 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 7 fig. 30 a-e (*spor.*) [*P. Alliorum*].
Migula, Pilze, 1, tab. 8 E, fig. 3 (*teltsp.*).
Robin, Végét. paras., tab. 14 fig. 13 [*P. Alliorum*].
Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 38 (*id.*) [*P. Alliorum*].
Linnæa, 4 (1829) pag. 392.
Allii-japonici Diet. (17 363).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 472 (*teltsp.*).
alpestris Syd. (16 293).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 53 (*teltsp.*).
alpina Fuck. (7 698).
Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 1 (*spor.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 294 (*teltsp.*).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 10 d (*spor.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 141 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. ad pag. 68-69 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 M, fig. 4 (*id.*).
altaica Syd. (17 305).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 117 (*teltsp.*).
Alyssi Syd. (17 354).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 413 (*teltsp.*).
Alyxiæ Cke. (7 714).
Mao Alpine, Rusts Australia, tab. 6 fig. 46 (*teltsp.*).
amphigena Diet. (14 356 et 17 464).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin., 4, tab. 3 fig. 51 (*spor.*).
Holway in Journ. applied Microsc., Rochester, 5 (1901) pag. 1655 fig. 2 (*teltsp.*).
amphispilusa Diet. et Holw. (14 333).
Holway, Uredin. 1, tab. 13 fig. 54 a-b (*spor.*).
Andersonii Bk. et Br. (8 710).
Bagnis, Puccinie, fig. 245 (*teltsp.*).
Andropogonis Schw. (7 664).
Arthur et Holway, Descr. Americ. Ured. 3, pag. 177 [*Cæoma*] et tab. 2 fig. 39.
Bardley, Uredin. Simla, 2, tab. 14 fig. 13 (*teltsp.*).
Andropogonis Fuck. — Cfr. *P. Cesatii*.
Anemones Pers. — Cfr. *P. fusca*.
Anemones-virginianæ Schw. (7 637).
Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 12 (*teltsp.*).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin., 1, tab. 2 fig. 12 (*id.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 129 (*id.*).
Bolley in Botan. Gazette, 1889, tab. 15 fig. 8-10 (*teltsp.*).
Bubák in Sitzungsber. K. Böhm. Gesell. d. Wiss. 1901, tab. 1 extr., fig. 1-12 et 62 (*teltsp.*).

- Holway, Uredin. 1, tab. 2 fig. 10 (*teltsp.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 2 fig. 13.
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 26 (*teltsp.*) [*P. solida*].
Angelicæ (Schum.) Fuck. (7 703 et 17 344).
Bagnis, Puccinie, fig. 80 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 118 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 J, fig. 8 (*teltsp.*).
Angelicæ-mammillata Klebh. (17 464).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 104 (*cell. pseudoper.*).
Semadeni in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 542 fig. 4-5 (*fr.*).
angulata Diet. et Neg. (14 340).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 462 (*teltsp.*).
angustata Peck (7 655 et 17 464).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 40 (*teltsp.*).
Angustifoliæ Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 53 (*teltsp.*).
Anisacanthi Diet. et Holw. (17 320).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 211 (*teltsp.*).
annularis (Str.) Schlecht. (7 689).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 46 (*teltsp.*) [*Uredo*].
Bagnis, Puccinie, fig. 213 [*P. Chamædryos*] et fig. 219 [*P. Scorodoniæ*]. (*teltsp.*).
Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 33 [*P. Scorodoniæ*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 329 (*teltsp.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 2 fig. 10.
Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 8 (*teltsp.*).
annulata Ell. et Ev. (16 277).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 356 (*teltsp.*).
Anodæ Syd. (17 352).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 391 (*teltsp.*).
Anthemidis Syd. (17 279).
Bubák in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 22 (*teltsp.*).
Anthistiria Barcl. (9 304).
Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 14 fig. 6 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 517 (*id.*).
Anthoxanthi Fuck. (7 665).
Bagnis, Puccinie, fig. 146 (*teltsp.*).
Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, tab. 1 extr., fig. 9-10 (*uredosp.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 30 fig. 20-21 (*teltsp.*).
Plowright, Uredin., tab. 3 fig. 17 (*paraphys.*).
Antirrhini Diet. et Holw. (14 323).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 228 (*teltsp.*).
aphanicondra Lindr. (17 336).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 342 (*teltsp.*).
Apii Desm. (17 339).
Bagnis, Puccinie, fig. 79 (*teltsp.*).
Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 18 (*id.*) [*P. Castagnei*].

- Comes, Crittog., tab. 4 fig. 32.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 113.
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 11.
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Förhandl. 1899, pag. 15 fig. 3^v (*fr. æcid.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 9 fig. 68-75 et tab. C fig. 16-17 [*P. Thümenii*].
- Aplopappi** Syd. (17 295).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 7 (*teltsp.*).
apocrypta Ell. et Tracy (9 308).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 520 (*teltsp.*).
Apocyni Diet. et Holw. (14 331).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 324 (*teltsp.*).
appendiculata Wint. (7 727).
 Winter in Flora, 1884, tab. 4 fig. 5 (*teltsp.*).
 Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 12 (*id.*, *biol.*).
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 8 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 226 (*teltsp.*).
apus Diet. et Neg. (14 325).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 232 (*teltsp.*).
Araliæ Ell. et Ev. (9 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 350 (*teltsp.*).
araucana Diet. et Neg. (14 329).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 257 (*teltsp.*).
Araujæ Lév. (7 715).
 Bagnis, Puccinie, fig. 8 (*teltsp.*).
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 32 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 315 (*id.*).
Arechavaletæ Speg. (7 695).
 Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 9 fig. 17-27 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 26 fig. 92 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 375 (*id.*).
Arenariæ (Schum.) Wint. (7 683 et 17 392).
 Bagnis, Puccinie, fig. 220 [*P. Arenariæ*], ? fig. 121 et 226 [*P. Caryophyllarum*],
 fig. 9 [*P. circinans*], fig. 228 [*P. Dianthi*], ? fig. 227 [*P. Lychnidearum*],
 fig. 218 [*P. Saginæ*], fig. 25 et 217 [*P. Stellariæ*]. (*teltsp.*).
 Barelay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 17 (*id.*) [*P. caudata*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3894 (*teltsp.*) [*P. verrucosa*].
 Bonorden, Coniomye., tab. 3 fig. 42 (*id.*) [*P. fasciata*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 318.
 Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1904, tab. 28 fig. c (*hab. path.*).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 3 [*P. Lychnidearum*] et fig. 4 [*P. Mæhringia*] (*teltsp.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 35 [*P. Dianthi*].
 Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 83 [*P. Lychnidearum*] et fig. 39 [*P. Stellariæ*].
 Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 22 (*teltsp. germin.*) [*P. Lychnidearum*].

- De Bary in Ann. So. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 12 fig. 7 (*biol.*) [*P. Dianthi*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 22 (*teltsp.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 11 (*id.*).
 Doassans et Patouillard, Champign., n. 12 [*P. Lychnidearum*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 308 (*teltsp.*).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 15 (*id.*) [*P. circinans*].
 Hariot, Uredin., pag. 107 fig. e (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 15 fig. 60 a-c (*id.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 12 fig. 97 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 4 (*id.*).
 Nees, System, tab. 1 fig. 12 [*Cœoma verrucosum*].
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 27 (*id.*) [*P. Lychnidearum*].
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 1 (*teltsp.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 48 (*id.*) [*Uredo verrucosa*].
 Unger in Ann. So. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 9 fig. 12 (*mycel.*) [*P. Lychnidearum*] et fig. 13 [*P. verrucosa*].
 Unger, Exanthem., tab. 6 fig. 33 (*id.*) [*id.*] et fig. 34 [*id.*].
 Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4 (ad pag. 254-255) fig. 5 (*teltsp.*) [*P. Saginæ*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*id.*) [*P. verrucosa*].
areolata Diet. et Holw. (11 184).
 Dietel in Botan. Gazette, 1894, tab. 29 fig. 1 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 1 fig. 4 (*id.*).
argentata (Schultz) Wint (7 639 et 17 464).
 Bagnis, Puccinie, fig. 256 [*P. Nolitangeris*] et ? fig. 334 [*P. papillata*] (*teltsp.*).
 Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 3 fig. 11 (*spor.*).
 Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 57 [*P. Nolitangeris*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 143 (*fr.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 26 fig. 93 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 M, fig. 2 (*id.*).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 11 (*id.*) [*P. Nolitangeris*].
Ari-Phalaridis Klebh. (17 465) — Cfr. *P. Phalaridis*.
aristidicola Henn. (14 355).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 1 fig. 46 (*spor.*).
Aristolochiæ (DC.) Wint. (7 614).
 Bagnis, Puccinie, fig. 38 (*teltsp.*) [*P. Aristolochiarum*].
 Corda, Icones, 4, fig. 56 [*id.*].
Arnicae-scorpionidis (DC.) Magn. (*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 234 (*teltsp.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 342 (*id.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 77 fig. 36 (*id.*).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 1-7.
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 2 (*teltsp.*).
arnicalis Peck (7 647).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 845 fig. 568 (*teltsp.*).
Arrhenatheri (Klebh.) Erikss. (17 333) — Cfr. etiam *Aecidium graveolens*.
 Eriksson in Cohn, Beitr. 8 (1898) tab. 1-3 et 6-8.

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 346 (*teltsp.*).
Magnus in Ber. naturw.-mediz. Ver. Innsbruck, 21 (1892-93) tab. 1 extr.,
fig. 1-5 [*P. magelhanica*].
Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 7 (*teltsp.*).
artemisiella Syd. (17 279).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 12 (*teltsp.*).
artemisiicola Syd. (17 279).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 11 (*teltsp.*).
arundinacea Hedw. var. obtusata Otth (17 464) — Teste Sydow = *P. obtusata*.
Fischer E. in Mitteil. Naturf. Gesell. Bern, 1903, pag. 8 extr.
Arundinariæ Schw. (14 355).
Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 13 (*teltsp.*).
Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 16 fig. 4 y-z.
Arundinellæ Barcl. (9 303).
Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 13 fig. 11 et tab. 14 fig. 7-8 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 519 (*id.*).
Arundinellæ-anomala Diet. (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 11 (*spor.*).
asarina Kze. (7 678).
Bagnis, Puccinie, fig. 105 (*teltsp.*) [*P. Asari*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 85 (*id.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 11 fig. 48 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 C, fig. 6 (*id.*).
Rosen in Cohn, Beitr. 6, 2 (1892) tab. 3 fig. 22-26 (*cytol.*).
Aschersoniana Henn. (11 189).
Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 9 (*spor.*).
asiatica (Kom.) Syd. (17 392).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 407 (*teltsp.*).
Asparagi DC. (7 601).
Bagnis, Puccinie, fig. 186 (*teltsp.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 231.
Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 53 fig. 14 v (*hab.*).
Clinton in Connect. Agric. Exp. Stat., Rep. Bot. 1904, tab. 19 (*hab., path.*).
Comes, Crittog., tab. 4 fig. 29.
Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 137.
Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 32.
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 27 (*teltsp.*).
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 19 (*id.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 4 (*id.*).
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 64 fig. 41 D-F.
Duggar, Fung. Diseases., pag. 403-405, fig. 198-199.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 236 (*teltsp.*).
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 318 fig. 161.
Halsted in New Jersey Agric. College Exper. Stat., Rep. Bot. Dep. 1896,
pag. 403-409 fig. 53-54 (*hab., path.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 9 fig. 37 (*teltsp.*).
Kirohner-Boltshauser, Atlas, ser. 4, tab. 6.

- Massee, Plant Diseases., pag. 240.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 D, fig. 2.
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4⁴ et tab. 2 fig. 9 et 16.
 P. V. in L' Italia agricola, 45 (1908) tab. 20.
 Smith R. E. in Botan. Gazette, 38 (1904) pag. 20-42 (*hab., path.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 190 (*id.*).
 Asparagi-lucidi Diet. (17 865).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 467 (*teltsp.*).
 aspera Diet. et Holw. (17 853).
 Holway, Uredin. 1, tab. 19 fig. 71 a-b (*teltsp.*).
 Asperulæ-cynanchicæ Wurth (17 889).
 Wurth in Centralbl. Bakter. 14 (1905) pag. 317-318 (*fr.*).
 Asperulæ-odoratæ Wurth (17 889).
 Wurth in Centralbl. Bakter. 14 (1905) pag. 315-316 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 F, fig. 5 (*teltsp.*).
 asperulina (Juel) Lagh. (17 819) — Cfr. *Aecidium asperulinum*.
 Asphodeli Moug. (7 666 et 17 394).
 Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 13 [*l'. maculicola*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 135 (*teltsp.*).
 Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 5 (*id.*).
 Hariot, Uredin., pag. 107 fig. a (*id.*).
 Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 264-265.
 Aspillæ Diet. (14 808).
 Sydow, Monogr., Uredin. 1, pag. 21 fig. 13 (*teltsp.*).
 Asteris Duby (7 687).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 2 fig. 11 (*teltsp.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 31 [*P. Trifolii*], fig. 133 et 196. (*teltsp.*).
 Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 4 (*id.*).
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 112 fig. 14 A et pag. 113 fig. 15 A (*id.*).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 23, fig. 23 a [*var. purpurascens*] et fig. 24 [*P. Gerardii*]. (*teltsp.*).
 Asteris-alpini Syd. (17 279).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 295 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 5 (*id.*).
 Astrantia Kalchbr. (16 285 et 17 393).
 Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 2 fig. 13 (*st. teltsp.*).
 Bubák in Sitzungsab. K. Böhm. Ges. Wiss. 1900, fig. 9-15 extr. [*P. astrantiiicola*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 107 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 J, fig. 9 (*id.*).
 Athamantæ (DC.) Lindr. (*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 122 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 2 (*teltsp.*).
 athamantina Syd. (17 343).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 181 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 K, fig. 1.
 atra Diet. et Holw. (14 354).

- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 12 fig. 33 (*fr.*).
Atractylidis Syd. (17 288).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 14. (*teltsp.*).
Atragenes Hausm. (7 688).
Bagnis, Puccinie, fig. 243 [*P. Hausmanni*] et fig. 244 (*teltsp.*).
Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 7 [*P. Hausmanni*] (*id.*).
atragenicola (Bub.) Syd. (17 356).
Bubák in Sitzungsbs. K. Böhm. Gesell. d. Wissensch. 1901, tab. 1 extr.,
fig. 26-31 [*P. De-Baryana* for. *atragenicola*].
Atropæ Mont. (7 718).
Bagnis, Puccinie, fig. 50 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 246 (*id.*).
atropuncta Peck et Cke. (7 729).
Bubák in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1900, tab. 9 fig. 10-13 (*fr.*) [*P. Melanthii*].
Holway, Uredin. 1, tab. 5-6 fig. 26 a-c (*id.*).
aucta Berk. et Müll. (7 676).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 6 fig. 51 et tab. 39 fig. 289 (*teltsp. et æ-*
cidiosp.).
aurea Wint. (7 689).
Winter in Flora, 1884, tab. 4 fig. 2 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 452 (*id.*).
australis Körn. (7 662 et 17 465).
Bagnis, Puccinie, fig. 191 (*teltsp.*).
baccharidicola Henn. (14 315).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 19 (*spor.*).
Baccharidis Diet. et Holw. (14 314).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 16 (*teltsp.*).
Baccharidis-cassinoidis Henn. (14 316).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 18 (*spor.*).
Baccharidis-cylindricæ Henn. (14 316).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 25 (*teltsp.*).
Baccharidis-hirtellæ Diet. et Holw. (17 273).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 20 (*teltsp.*).
Baccharidis-multifloræ Diet. et Holw. (17 273).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 22 (*spor.*).
Baccharidis-triplinervis Henn. (14 316).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 26 (*teltsp.*).
bakoyana Pat. et Har. (16 287).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 209 (*teltsp.*).
ballotiflora Long (17 325).
Long in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 115 fig. 7 C-D (*spor.*).
Balsamitæ (Strauss) Rabh. (7 647 et 11 184).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 45 (*teltsp.*) [*Uredo*].
Bagnis, Puccinie, fig. 205 et [*P. Discoidearum*] ? fig. 269 (*teltsp.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 61.
Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 43 et tab. 5 fig. 65 [*P. Discoidearum*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 189 (*fr.*).

- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1892, tab. 19 fig. 13-19 [*P. neglecta*].
Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 9.
- Balsamorhizæ** Peck (11 189).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 27 (*teltsp.*).
- Banisteriæ** Henn. (14 295).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 382 (*teltsp.*).
- Barbeyi** (Roum.) P. Magn. (16 305) — Cfr. etiam *Aecidium Barbeyi*.
Roumeg. in Revue Mycol. 2 (1880) tab. 15 fig. 3 (*st. aecid.*) [*Oomyces*].
- Bardanæ** Cda. (17 288).
- Corde, Icones, 4, tab. 5 fig. 63.
- Bagnis, Puccinie, fig. 53 et fig. 285 (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 221 (*fr.*).
- Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 291 fig. 15-16 (*id.*).
- Jacky, Composit. Puccin., pag. 61 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 7 (*teltsp.*).
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 19 (*spor.*) [*Uredo apiculata* β *Arctii*].
- Barroëtiæ** Syd. (17 300).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 28 (*teltsp.*).
- Bartholomæi** Diet. (11 202 et 17 465).
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 9 fig. 59 (*spor.*).
- Baryi** (Bk. et Br.) Wint. (7 660).
- Bagnis, Puccinie, fig. 35 (*teltsp.*) [*P. Brachypodii*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 407.
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 370 (*teltsp.*).
- Fuekel, Symbolæ, tab. 2 fig. 16 (*id.*) [*P. Brachypodii*].
- Migula, Pilze, 1, tab. 8 J, fig. 3 (*id.*).
- Batatæ** Syd. (17 333).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 311 (*teltsp.*).
- Baumleriana** Bubák (*).
- Bubák in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 23 (*teltsp.*).
- Beckmanniæ** Mac Alp. (*).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 2 fig. 12 (*teltsp.*).
- Bellidiastris** Wint. (7 671).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 185 (*teltsp.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 4 (*id.*).
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 93 fig. 53 a (*id.*).
- Benedicti** Syd. (17 290).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 49 (*teltsp.*).
- Benkei** Kus. (*).
- Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 18 (1904) pag. 149 fig. 2 (*teltsp.*).
- Berberidis** Mont. (7 691).
- Bagnis, Puccinie, fig. 7 (*teltsp.*).
- De Bary in Botan. Zeit. 1879, tab. 10 fig. 9-10 (*fr.*).
- De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 10 fig. 9-10 (*id.*).
- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1892, tab. 19 fig. 20-23 (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 421 (*teltsp.*).
- Berberidis-trifoliæ** Diet. et Holw. (17 356).

- Holway, Uredin. 1, tab. 4 fig. 20 (*teltsp.*).
- Berkeleyi Pass. (7 645) — Teste Sydow = *P. Vincæ*.
- Bagnis, Puccinie, fig. 292 (*teltsp.*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 315.
- Cooke, Rust, etc., tab. 6 fig. 180-181 [*Trichobasis Vincæ*].
- Beschiana R. Maire (17 368) — Teste Sydow = *P. obscura*.
- Maire in Bull. Soc. Botan. Fr. 1901, tab. 13 fig. 4 (*fr.*).
- Bessei Cruchet (*).
- Cruchet in Bull. Soc. Vaud., 1909, n. 167, pag. 470 (*teltsp.*).
- Betonicae (A. et S.) DC. (7 677).
- Bagnis, Puccinie, fig. 108 et 273 (*teltsp.*).
- Cordea, Icones, 2, tab. 8 fig. 21; 4, tab. 5 fig. 58.
- Cordea, Anleit., tab. B fig. 4⁴ (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 174 (*id.*).
- Grove in Garden. Chron. 24 (1885) pag. 186, cum ic. (*teltsp. terat.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 1.
- Nees, System, tab. 1 fig. 11 [*Cæoma*].
- Nees, System 2^o, tab. 2 fig. 1-2.
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 26 (*teltsp.*) [*Uredo*].
- bicolor Ell. et Everh. (16 290).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 84 (*teltsp.*).
- Bidentis Diet. et Holw. (14 313).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 845 fig. 569 (*teltsp.*).
- biformis Lagh. (14 334).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 443 (*teltsp.*).
- Bignoniacearum Speg. (9 304).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 222 (*teltsp.*).
- Bistortæ (Strauss) DC. (7 638 et 17 465) — Cfr. etiam *P. Cari-Bistortæ* et *P. Conopodii-Bistortæ*.
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 38 (*teltsp.*) [*Uredo Polygoni α Bistortæ*].
- Bagnis, Puccinie, fig. 287 (*id.*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 211.
- Cordea, Icones, 3, tab. 5 fig. 61.
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 101 (*teltsp.*) [*P. Polygoni-vivipari*].
- Holway, Uredin. 1, tab. 12 fig. 53 a-c (*spor.*).
- Juel in K. Svenska Vet. Akad. Förhandl. 1899, pag. 7 (*teltsp. germ.*) et pag. 12 fig. 2^I (*fr. æcid.*) [*P. Polygoni-vivipari*].
- Massalonge, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 15.
- Migula, Pilze, 1, tab. 8 C, fig. 3 [*P. Polygoni-vivipari*], fig. 5 et tab. 9 fig. 5-6.
- bithynica P. Magn. (17 325).
- Magnus in Bull. Herb. Boiss. 1903, tab. 4 fig. 14 et 14 a (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 281 (*id.*).
- Blasdalei Diet. et Holw. (14 337).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 473 (*teltsp.*).
- Blechi Lagh. (14 326).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 212 (*teltsp.*).
- Blyttiana Lagh. (11 184).

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 90 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 3 fig. 17 (*id.*) [*P. Ranunculi*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 3 B, fig. 1 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 430 (*id.*).
Bœhmeriæ Henn. (14 335).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 446 a (*teltsp.*).
Bolleyana Sacc. (9 303 et 17 465) — Cfr. etiam *Aecidium Sambuci*.
 Bolley in Americ. Monthly Microscop. Journal, 10 (1889) tab. 1 extr., fig. 1-2
 et 4 (*teltsp., et. germin.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 491 (*teltsp.*).
Bomareæ Henn. (14 337).
 Holway, Mexican Uredin., 1904, tab. 1 fig. 7 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 10 fig. 42 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 463 (*id.*).
Bombacis Diet. (16 276).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 369 (*teltsp.*).
bonariensis Speg. (7 720).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 289 (*teltsp.*).
Boopidis Neger (14 320).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 175 (*teltsp.*).
borealis Juel (11 199 et 17 465).
 Juel in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1896, pag. 216 fig. 2 a-d (*fr.*).
Bornmülleri Magn. (16 231).
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 3 fig. 8-13 (*spor.*).
Boronæ Henn. (17 351).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 13 fig. 107 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 581 (*id.*).
Bougainvilleæ (Speg.) Schröt. (14 333).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 435 (*teltsp.*).
Bouvardiæ Griff. (17 316).
 Griffiths in Bull. Torrey Bot. Club, 29 (1902) pag. 297 fig. 7 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 575 (*id.*).
Brachybotrydis Kom. (16 298).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 299 (*teltsp.*).
brachycomes Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 66 (*teltsp.*).
brachysora Diet. (17 333).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 3 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 522 (*teltsp.*).
Brandegei Peck (7 692).
 Holway, Uredin. 1, tab. 4 fig. 22 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 420 (*id.*).
brevicornis Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 7 (*spor.*).
Brickellæ Peck (7 654).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 30 (*teltsp.*).
bromina Erikss. (17 382 et 465).

- Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 8, **9** (1899) tab. 12 fig. 12-17; **14** (1901) tab. 1-2 (*et. biol.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 359 (*teltsp.*) [*P. Symphyti-Bromorum*].
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 657 fig. 27 (*pseudoper., biol.*) [*id.*].
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 28 et tab. C fig. 11-13.
- Migula, Pilze, **1**, tab. 8 J, fig. 5 (*teltsp.*) [*P. Symphyti-Bromorum*].
- Müller Fr. in Beih. Botan. Centralbl. **10** (1900) pag. 212 (*spor.*) [*id.*].
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin, pag. 5 fig. 9 i (*pseudoper.*) [*id.*].
- Brunellarum-Moliniae** Cruchet (**17** 465).
- Cruchet in Centralbl. Bakter. **17** (1907) pag. 674; pag. 677 fig. 1-3 et tab. 1 fig. 1 (*fr.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 553 (*pseudoperid.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 473 (*id., biol.*).
- Brunoniæ** Mac Alp. (**14** 320).
- Mac Alpine in Agricult. Gazette (Sydney) **6** (1895) tab. 1 extr., fig. 4-7.
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 6 fig. 50 (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 199 fig. 177 (*id.*).
- Buchloës** (Webb.) Syd. (**17** 394).
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **4**, tab. 9 fig. 60 (*spor.*) [*P. kansensis*].
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 747 fig. 524 (*teltsp.*).
- buharica** Jacz. (**16** 293).
- Jaczewski in Hedwigia, **39** (1900) Beibl., pag. (130) fig. 2 (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 187 fig. 168 (*id.*).
- Bulbocastani** (Cum.) Fuck. (**17** 393).
- Bagnis, Puccinie, fig. 84 (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 133 (*id.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 286 fig. 10 (*pseudoperid., biol.*) [*P. Bunii*].
- Juel in K. Sv. Vet. Akad. Forhandl. 1899, pag. 17 fig. 4 VII (*fr.*) [*Aecidium Bunii*].
- Kieffer in Feuille Jeun. Natural. **23** (1893) pag. 10 extr., fig. 6 (*hab.*) [*id.*].
- Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. **18** (1902) Suppl., tab. 2 fig. 1-4 (*cgtol.*) [*id.*].
- Migula, Pilze, **1**, tab. 7 K, fig. 2 (*teltsp.*).
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 9 b (*cell. pseudoper.*).
- bullata** (Pers.) Wint. (**7** 634 et **17** 393).
- Persoon, Observat. **1**, tab. 2 fig. 5 et tab. 5 fig. 9 b (*teltsp.*) [*Uredo*].
- Bagnis, Puccinie, fig. 82 [*P. bullaria*], fig. 92 [*P. Silai*], fig. 89 et ?284 [*P. Umbelliferarum*]. (*teltsp.*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 210.
- Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 71-72 [*P. Umbelliferarum*].
- Cordea, Icones, **4**, tab. 4 fig. 49 [*id.*].
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 21 (*teltsp.*).
- Delacroix et Maublanc Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 7 (*id.*).
- Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 7 (*uredosp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 120 (*fr.*).

- Halsted in New Jersey Agric. Exper. Stat., Bot. Report 1891, pag. 256-257 fig. 8-11.
- Kieffer in Feuille Jeun. Natural. **23** (1893) pag. 4 extr., fig. 3 (*hab.*).
- Migula, Pilze, **1**, tab. 7 *K*, fig. 9 (*teltsp.*).
- Naumann, Pilzkrankh., tab. 2 fig. 14 (*id.*).
- Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 5 (*id.*) [*P. Umbelliferarum*].
- Voglino, Patol. veget., pag. 197 fig. 242.
- Bupleuri-falcati** (DC.) Wint. (**7** 610 et **17** 393).
- Bagnis, Puccinie, fig. 47 (*teltsp.*) [*P. Bupleuri*].
- Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 53 fig. 14^{II} (*hab. æcid.*) [*id.*].
- Cordea, Icones, **4**, tab. 4 fig. 50 [*id.*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 124 (*teltsp.*).
- Migula, Pilze, **1**, tab. 7 *K*, fig. 3.
- Burchardiæ** Sacc. (**11** 197).
- Saccardo in Hedwigia, **32** (1893) tab. 6 fig. 3 [*P. Metanarthezii* var. *Burchardiæ*].
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 5 fig. 38-39 (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 629 fig. 478 (*teltsp.*).
- Burnettii** Griff. (**17** 382).
- Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, **29** (1902) pag. 298 fig. 7 (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 821 fig. 551 (*teltsp.*).
- Buxi** DC. (**7** 688).
- Bagnis, Puccinie, fig. 28 (*teltsp.*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 37.
- Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 6.
- Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 9.
- Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 69 fig. 45 *C-D* (*hab.*).
- Doassans et Patouillard, Champign., n. 22.
- Fischer in Ber. Schweiz. Botan. Gesell. **11** (1901) pag. 12-13 extr. (*biol.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 316-317 (*etiam biol.*).
- Greville, Cryptog. Flora, **1**, tab. 17.
- Migula, Pilze, **1**, tab. 7 *M*, fig. 1 (*teltsp.*).
- Loudon, Encyclop., fig. 16712.
- Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 548.
- Sowerby, Col. figur., tab. 439.
- Voglino, Patol. veget., pag. 200 fig. 245.
- Cacaliæ** Kus. (*).
- Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, **18** (1904) pag. 149 fig. 1 (*teltsp.*).
- Cacao** Mac Alp. (*).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 30 fig. 259-260 (*spor.*).
- cæomatiformis** Lagh. (**17** 273).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 27 fig. 24 (*teltsp.*).
- Calendulæ** Mac Alp. (**17** 280).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 65, tab. 43 fig. 312, tab. *E* fig. 22-23.
- Calimeris** Syd. (**17** 301).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 59 fig. 34 (*teltsp.*).
- callaquensis** Neger (**14** 296).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 476 fig. 385 (*teltsp.*).
Calocephali Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 58 (*teltsp.*).
Calochorti Peck (7 670).
Holway, Uredin. 1, tab. 9 fig. 36 a-c (*teltsp. et hab. acid.*).
Calotidis Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 43 fig. 310 (*teltsp.*).
Calthæ Link (7 602).
Bagnis, Puccinie, fig. 43 (*teltsp.*).
Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 40.
Dietel in Botan. Gazette, 1894, tab. 29 fig. 4 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 311 (*fr.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 1 fig. 1 (*teltsp.*).
Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 657 fig. 26 (*pseudoper., biol.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 39 fig. 295 (*fr.*) [*Aecidium Calthæ*].
Migula, Pilze, 1, tab. 8 fig. 8 (*teltsp.*).
Calyceræ Syd. (17 318).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 174 (*teltsp.*).
Campanulæ Carmich. (7 677).
Bagnis, Puccinie, fig. 267 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 176 (*id.*).
Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 14 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 F, fig. 1 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 182 (*id.*).
Campanumææ Pat. (7 713).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 183 (*teltsp.*).
canadensis Arth. (17 349).
Holway, Uredin. 1, tab. 29 fig. 103 (*teltsp.*).
cancellata (Dur. et Mont.) Sacc. et Roum. (7 659).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 14 fig. 9.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 637 fig. 487 (*teltsp.*).
Cardui-pycnocephali Syd. (17 291).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 35 (*teltsp.*).
Carduorum Jacky (16 297).
Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 288 (*spor.*).
Jacky, Composit. Puccin., pag. 58 (*id.*).
? Bagnis, Puccinie, fig. 70 (*teltsp.*) [*P. Cardui*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 225 (*fr.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 4 (*teltsp.*).
Cari-Bistortæ Klebh. (17 465) — Teste Sydow = *P. Bistortæ*.
Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 6 (1896) pag. 329 fig. 2; 9 (1899) pag. 158.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 99 (*teltsp.*).
caricicola Fuck. (7 662).
Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 2 (*spor.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 100 (*teltsp.*).

- Caricis** (Schum.) Rebent. (7 626) — Cfr. etiam *Aecidium Urticæ*, nec *Ae. Grossulariæ*, quod vide in Addendis.
- Bagnis, Puccinie, fig. 155, 157, 174 [*P. Caricis*], fig. 156 [*P. caricina*], fig. 153 [*P. punctum*], fig. 144 [*P. striola*] (*teltsp.*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 129.
- Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 38 fig. 11 (*uredosp. germin.*).
- Cooke, Maine Fungi, pag. 182 (*teltsp.*) [*P. striola*].
- Cooke, Rust, etc., tab. 8 fig. 170-171 [*Trichobasis caricina*].
- Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 97 [*P. punctum*].
- Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 29.
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 28 fig. 15 C-D (*hab.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 265 (*teltsp.*).
- Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1317 fig. 2 [*Uredo*]; fasc. 37 (1836) tab. 2217 fig. 3 [*Aecidium Urticæ*].
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 479 (*pseudoper., biol.*).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 4 fig. 29-30 (*teltsp.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 8 (*id.*).
- Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 38 [*P. striola*] et fig. 39 [*P. Caricis*]. (*id.*).
- Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 33 fig. i (*cyt. æcidiosp.*).
- Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 362 (*id.*).
- Caricis-bracteosæ** Speg. (*).
- Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 18, n. 32.
- Caricis-Erigerontis** Arth. (17 372).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 489 (*teltsp.*).
- Caricis-fillicinæ** Barel. (9 303).
- Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 13 fig. 1-2 (*teltsp. germ.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 501 (*teltsp.*).
- Caricis-frigidæ** E. Fisch. (14 343 et 17 465).
- Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 22 et tab. 1 fig. 1 (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 286 (*id.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 476 fig. 19 (*pseudoper., biol.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 8 F, fig. 4 (*teltsp.*).
- Caricis-hæmatorrhynchæ** Diet. et Neg. (16 309).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 498 (*teltsp.*).
- Caricis-montanæ** E. Fisch. (17 372 et 465).
- Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 43 fig. 5, pag. 113 fig. 15 B et tab. 1 fig. 3.
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 280 (*teltsp. et sporid.*).
- Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 647 et 648 (*pseudoper.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 8 F, fig. 5 (*teltsp.*).
- Carissæ** Oke. et Mass. (11 195).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 6 fig. 45 (*teltsp.*).
- Carlinæ** Jacky (16 297).
- Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 289 (*spor.*).
- Jacky, Composit. Puccin., pag. 59 (*id.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 217 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 5 (*teltsp.*).

carniolica Voss (7 672).

Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 5 fig. 2 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 345 (*id.*).

Carthami (Hutzelm.) Cda. (7 646).

Bagnis, Puccinie, fig. 44 (*teltsp.*).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 86 fig. 18 IV (*id.*).

Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 52.

Castagnei Thüm. (7 643) — Cfr. *P. Apii*.

caudata Barol. — Cfr. *P. Arenariæ*.

caulicola Tracy et Gall. (7 641).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 276 (*teltsp.*).

caulincola Schneid. (17 323).

Bagnis, Puccinie, fig. 242 (*teltsp.*).

Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 44.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 172 (*teltsp.*).

Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fenn. 26 (1903) pag. 11 extr., fig. 6 b (*teltsp.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 9 (*id.*).

Celakovskyana Bub. (16 287).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 335 (*fr.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 1 (*teltsp.*).

Wurth in Centralbl. Bakter. 14 (1905) pag. 310-311 (*fr.*).

Cenchri Diet. et Holw. (14 353).

Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3, tab. 3 fig. 41 (*spor.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 525 (*teltsp.*).

Centaureæ Mart. (7 633 et 17 286).

Bagnis, Puccinie, fig. 60, 231 et 310; fig. 72 [*P. Calcitrapæ*] (*teltsp.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 60 (*st. uredosp.*).

Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 66.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 222 (*fr.*).

Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr., 9 (1899) pag. 330-333 fig. 20-26 et [*P. Calcitrapæ*] pag. 334 (*spor.*).

Jacky, Composit. Puccin., pag. 65-69 fig. 20-26 et [*P. Calcitrapæ*] pag. 69 fig. 27 (*id.*).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 17-19 et 27-28 (*id.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 6 (*teltsp.*).

Nees, System, tab. 1 fig. 13 [*Cæoma caulincola*].

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 39 (*teltsp.*).

Cephalandræ Thüm. (7 613).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 184 (*teltsp.*).

Cerasi (Bér.) Cast. (7 640).

Bagnis, Puccinie, fig. 122, 124, 306 (*teltsp.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 35.

Comes, Crittog., tab. 4 fig. 35.

Cervariæ Lindr. — Cfr. *P. Athamantæ*.

Cesatii Schröt. (7 662).

Bagnis, Puccinie, fig. 145 (*teltsp.*) [*P. Andropogonis*].

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 263 (*teltsp.*).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 27 (*spor.*) [*P. Andropogonis*].
 Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 9 (*uredsp.*) [*Uredo Andropogonis*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 J, fig. 1-2.
Chærophylli Purt. (16 281).
 Bagnis, Puccinie, fig. 98 et [*P. reticulata*] fig. 271 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 129 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 K, fig. 6 (*teltsp.*).
Chætogastræ Lagh. (14 297).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 362 (*teltsp.*).
Chamæsarachæ Syd. (17 324).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 247 (*teltsp.*).
Chelonis Diet. et Holw. (14 325).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 229 (*teltsp.*).
chilensis Diet. et Neg. (14 315).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 23 (*teltsp.*).
chloridina Bacc. (*).
 Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 6 (*teltsp.*).
Chloridis Speg. (11 199).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 7 fig. 56 (*spor.*).
Chlorocrepidis Jacky (16 293).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 336 (*spor.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 72 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 229 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 8 (*teltsp.*).
Chrysanthemi Roze (16 296).
 Roze in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) pag. 93 (*spor.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 356.
 Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 15 fig. d (*hab., pathol.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 59 [*Uredo*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 190 (*fr.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 10 (1900) pag. 137-140 (*spor.*).
 Jacky in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 373-374 fig. 1-3 [*P. Chrysanthemi-chinensis*] et pag. 374-377 fig. 4-7 (*spor.*).
 Jacky in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 82 (*teltsp. teratol.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 29 fig. 251-252; tab. E, fig. 21.
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 103 fig. 54 (*fr.*).
Chrysopogi Barcl. (9 304). — Cfr. etiam *Aecidium Jasmini*.
 Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 14 fig. 2-3 et 9-10.
 Barclay in Trans. Linn. Soc. London, 1891, tab. 56 fig. 14-23 [*P. Jasmini-Chrysopogonis*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 527 (*teltsp.*).
Chrysosplenii Grev. (7 635).
 Bagnis, Puccinie, fig. 126 (*teltsp.*).
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 86 fig. 18¹ (*teltsp.*) [var. *persistens* et *fragilipes*].

- Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 7 (*teltsp.*), fig. 1 [*var. persistens*], fig. 2 [*var. gracilipes*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 318 (*teltsp.*).
- Holway, Uredin. 1, tab. 18 fig. 69 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 2 (*id.*).
- Cichorii** (DC.) Bell. (7 606 et 17 311).
- Bagnis, Puccinie, fig. 68 (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 227 (*fr.*).
- ? Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 340 (*spor.*).
- ? Jacky, Composit. Puccin., pag. 75 fig. 34 (*teltsp.*).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 61 et tab. D fig. 18.
- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 15-16.
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 C, fig. 4.
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 93 fig. 53 b (*teltsp.*).
- Cicutæ** Lasch (7 647).
- ? Letellier, Figur. Champ., tab. 621 fig. 3 [*R. Umbelliferarum* var. *Cicutæ*].
- Cinerariæ** Mac Alp. (*).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 60 (*teltsp.*).
- cingens** Bomm. et Rouss. (16 276).
- Bommer et Rousseau, Champ. in Voyage S. Y. Belgica, tab. 4-5 fig. 25-31.
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 367 (*teltsp.*).
- cinnamomea** Diet. et Holw. (14 337).
- Holway, Uredin. 1, tab. 10 fig. 45 (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 454 (*id.*).
- Circææ** Pers. (7 636).
- Persoon, Tentamen, tab. 3 fig. 4 (*teltsp.*).
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 1 fig. 2 (*id.*).
- Bagnis, Puccinie, fig. 125 et 241 (*id.*).
- Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 14 fig. 11 (*id.*).
- Cooke, Maine Fungi, pag. 182 (*id.*).
- Corde, Icones, 4, tab. 3 fig. 34.
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 320 (*teltsp.*).
- Holway, Uredin. 1, tab. 36 fig. 118 a et b (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 7 (*id.*).
- Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 25 (*id.*).
- circinans** Diet. (14 319).
- Sydow, Monogr. Uredin., 1, pag. 187 fig. 169 (*teltsp.*).
- Cirsii** Lasch (7 634 et 17 292).
- Bagnis, Puccinie, fig. 56 et 278; fig. 57 et 160 [*P. Cirsii-oleracei*]. (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 218 (*fr.*).
- Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 287 fig. 9-12 (*spor.*).
- Jacky, Composit. Puccin., pag. 57 fig. 9-12 (*id.*).
- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 31-33, 40-43, ? 53-54 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 6 (*teltsp.*).
- Spesohnew, Fungi paras. transcasp., tab. 2 fig. 5 (*spor.*).
- Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 7 fig. 17-21 (*teltsp.*, et. *germin.*) [*P. Cirsii-oleracei*].

Cirsii-eriophori Jacky — Cfr. *P. Cirsii-lanceolati*.

Cirsii-lanceolati Schröt. (7 606).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 195 et [*P. Cirsii-eriophori*] pag. 196 (fr.).

Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 275 [*P. Cirsii-eriophori*] et pag. 277. (spor.).

Jacky, Composit. Puccin., pag. 45 [id.] et pag. 47 (id.).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 34-35 (uredosp.).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 C, fig. 2 et [*P. Cirsii-eriophori*] fig. 3.

citrina Syd. (17 367).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 637 fig. 483 (teltspp.).

Cladii Ell. et Tracy (14 342).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 505 (teltspp.).

cladophila Peck (7 712).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 134 (teltspp.).

? *clandestina* Carm. (7 703).

Bagnis, Puccinie, fig. 143 (teltspp.).

Clarionæ Diet. (14 305).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 48 (teltspp.).

Clarkiæ Peck (11 183).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 352 (teltspp.).

clavata Syd. (17 356).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 428 (teltspp.).

claviformis Lagh. (14 329).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 262 (teltspp.).

claytoniata (Schw.) Syd. — Cfr. *P. Mariæ-Wilsonii*.

Clintoniæ-udensis Bubák (16 307).

Bubák in Oesterr. Bot. Zeitschr., 1900, tab. 9 fig. 14-16 (teltspp.).

Clintonii Peck (7 719).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 236 (teltspp.).

Cnici-oleracei Pers. (14 314 et 17 291).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 293 (teltspp.).

Hariot, Uredin., pag. 42 (teltspp. germ.).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 C, fig. 5 (teltspp.).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 47 (id.).

Cnidii Lindr. (16 285).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 115 (fr.).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 335 (teltspp.).

Cochleariæ Lindr. (17 355).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 384 fig. 582 (teltspp.).

cognata Syd. (17 275).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 149 (teltspp.).

Long in Bull. Torrey Bot. Club, 29 (1902) pag. 114 (spor.) [*P. similis*].

cognatella Bubák (*).

Bubák in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 373 fig. 1-11 (teltspp.).

cohæsa Long (17 359).

Long in Bull. Torrey Bot. Club, 29 (1902) pag. 112 (spor.).

Holway, Uredin. 1, tab. 2 fig. 7 (teltspp.).

- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 523 fig. 424 (*teltsp.*).
Collettiana Barcl. (**9** 306).
Barclay in Mem. Medic. Officers Army of India, **5** (1890) tab. 1 (*fr.*).
Barclay, Uredin. Simla, **2**, tab. 12 fig. 14 et tab. 13 fig. 4-6 [*P. helvetica*].
Collinsiae (Ell. et Ev.) Henn. (**16** 299).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 251 fig. 230 (*teltsp.*).
Comandræ Peck (**11** 187).
Holway, Uredin. **1**, tab. 11 fig. 47 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 579 fig. 446 (*id.*).
Commelinæ Holw. (**17** 389).
Holway, Mexican Uredin., 1904, tab. 1 fig. 8 (*teltsori.*).
Holway, Uredin. **1**, tab. 5 fig. 24 (*teltsp.*).
commutata Syd. (**17** 315).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 178 (*fr.*).
Migula, Pilze, **1**, tab. 7 F, fig. 2 (*teltsp.*).
compacta Kze. in Weig. (**11** 204).
Bubák in Hedwigia, **42** (1908), Beibl., pag. (81) (*teltsp.*).
confluens Syd. (**17** 281).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 87 fig. 68 (*teltsp.*).
congesta Bk. et Br. (**7** 734).
Bagnis, Puccinie, fig. 200 (*teltsp.*).
conglobata Syd. (**17** 349).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 455 fig. 372 (*teltsp.*).
conglomerata (Str.) Kze. et Schm. (**7** 667).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 27 (*teltsp.*) [*Uredo*].
Bagnis, Puccinie, fig. 76 (*id.*).
Corda, Icones, **4**, tab. 4 fig. 47.
Dietel in Hedwigia, **30** (1901) tab. 35 fig. 1 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 181 (*id.*).
Migula, Pilze, **1**, tab. 7 D, fig. 3.
Unger, Exanthem., tab. 7 fig. 38.
Conii (Str.) Fuck. (**7** 634 et **14** 302).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 15 (*spor.*) [*Uredo*].
Bagnis, Puccinie, fig. 91 et 287 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 114 (*uredsp.*).
Vize, On Oecidium depauperans, tab. 2 (*var.*).
conjuncta Diet. et Holw. (**17** 332).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 311 fig. 296 (*teltsp.*).
Conopodii-Bistortæ Klebh. (**17** 465) — Teste Sydow = *P. Bistortæ*.
Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. **6** (1896) pag. 329 fig. 1 (*teltsp.*).
consimilis Ell. et Ev. (**9** 310).
Holway, Uredin. **1**, tab. 17 fig. 63 i (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 505 fig. 417 (*id.*).
conspersa Diet. (**14** 322).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 29 fig. 273 (*teltsp.*).
constricta (Lagh.) Bub. (**9** 302, sub *P. Schneideri* var. *c.*, et *).

- Lagerheim in Hedwigia, **28** (1889) pag. 106 fig. 4 (*spor.*) [*P. Schneideri* var. *constricta*].
- Convolvuli** (Pers.) Cast. (7 610).
 Bagnis, Puccinie, fig. 167 (*teltsp.*).
 Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Sicil., **3**, tab. 3 fig. 1 A-B [*Uredo*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 322 (*fr.*).
 Hariot, Uredin., pag. 107 fig. 5 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 7 J, fig. 1 (*id.*).
 Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 32 (*id.*).
 Saccardo, Mycologiae Venetæ Specim., tab. 17 fig. 41 a-b (*fr.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 13 (*id.*) [*Uredo*].
- Conyzæ** Henn. (14 312).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 50 (*teltsp.*).
conyzella Syd. (17 280).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 51 (*teltsp.*).
- Cooperiæ** Long (17 365).
 Long in Bull. Torrey Botan. Club, **29** (1902) pag. 110 (*spor.*).
 Holway, Uredin. **1**, tab. 10 fig. 41 (*teltsp.*).
- Coprosmae** Cke. (9 300).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 10 fig. 78 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 221 fig. 191 (*id.*).
- cordobensis** Henn. (14 327).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 239 fig. 223 (*teltsp.*).
- cornigera** Ell. et Ev. (16 305).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 21 fig. 3 (*teltsp.*).
- coronata** Cda. (7 623 et 17 465).
 Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 27 fig. 25 (*teltsp.*).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **2** (1893) tab. 11 (*fr.*) [*P. Rhamni*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 314; fig. 317 [*P. sertata*]; fig. 330 [*P. Cordæ*]. (*teltsp.*).
 Barclay, Uredin. Simla, **1**, tab. 13 fig. 1-5 (*st. æcid.*); **2**, tab. 13 fig. 3 et 9, tab. 14 fig. 1-5 (*st. teltsp.*) — Cfr. etiam *P. himalensis*.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3362 [*Acididium crassum*].
 Bolley in Bull. Agric. Exper. Stat. Indiana, **26** (1889) pag. 7 et pag. 12 fig. 7 (*st. teltsp.*).
 Bolley in Botan. Gazette, 1889, tab. 15 fig. 2-5, 11, 13 (*etiam biol.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 123.
 Brocq-Roussen et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 5.
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 99 fig. 22 (*st. teltsp.*).
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 37 fig. 1, 2, 4, 7 (*uredsp. germ.*).
 Carleton in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. **16** (1899) tab. 3-4 fig. 14-15 (*hab. et uredsp., pathol.*).
 Castagne, Plant. Marseill., tab. 2 [*Solenodonta Graminis*].
 Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 19 fig. d (*hab., path.*).
 Comes, Crittogamia, tab. 4 fig. 27.
 Cooke, Rust etc., tab. 4 fig. 60-62.

- Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 24 [*Aecidium crassum*] et tab. 22 fig. 5.
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 96.
De Bary, Brandpilze, tab. 4 fig. 2 (*teltsp.*).
De Bary, Brandpilze, tab. 6 fig. 1 [*Aecidium crassum*] (*fr. juven.*).
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 3 fig. 3 (*teltsp.*).
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 18 (*id.*).
Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 11 (*apex teltsp.*).
Eidam, Mycol., pag. 87 (*teltsp.*).
Eriksson et Henning, Getreideroste, tab. 12 (*etiam biol.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 374 (*pseudored.*).
Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2215 fig. 2 [*Aecidium crassum*] et tab. 2218 fig. 2 [*Ae. Frangulae*] et fig. 3 [*Ae. Cathartici*].
Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 166 (*teltspor.*).
Frank, Kampfbuch, tab. 2 fig. 10-11.
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 285 fig. 141 (?), pag. 287 fig. 143 et pag. 288.
Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 3 (*uredsp.*).
Hariot, Uredin., pag. 69 fig. b (*teltsp.*).
Hitchcock in Kansas State Agric. College Exper. Stat., Bull. 38 (1893) tab. 1-3 pr. p. (*biol.*).
Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 3 (*germin.*) [*Aecidium elongatum*].
Istvanffi in Ber. Dent. Bot. Gesell. 1895, tab. 36 fig. 33 (*cytol.*) [*id.*].
Ito, Uredin. on Japan. Gramin., tab. 10 fig. 13 (*spor.*).
Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 667 [*Aecidium Rhamni*] et pag. 670 fig. 44 (*pseudoper., biol.*).
Karsten, Abbild., fig. 22^s (*teltsp.*).
Kieffer in Feuille Jeun. Natural. 23 (1893) pag. 5 extr., fig. 5 (*hab.*) [*Aecidium Rhamni*].
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 8 et tab. 9 fig. 4.
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 536 (*fr.*).
Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 4 (1894) tab. 3 fig. 1-5 (*hab. teltspor.*).
Kühn in Landw. Annal. d. Mecklenb. patriot. Ver. 1862, n. 2, cum icone.
Kühn, Krankh. d. Kulturgew., tab. 5 fig. 43-45 (*uredsp. germin.*).
Letellier, Figur. Champ., tab. 620 fig. 1 [*Aecidium crassum*] et fig. 2 [*Ae. Rhamni*].
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 6 (*st. teltsp.*).
Loverdo, Malad. Céréale., pag. 182 (*teltsp.*).
Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 5 (*spor.*).
Luerssen, System der Botanik, pag. 239 fig. F (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 8.
Nees, System 2^o, tab. 1 fig. 13 et tab. 2 fig. 4-5 [*Aecidium crassum*].
Persoon, Observat. 1, tab. 2 fig. 4 [*Aecidium Rhamni*].
Persoon, Icon. et Descript. 2, tab. 10 fig. 1-2 (*hab. aecid.*) [*Aecid. crassum*].
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 34 (*teltsp.*).
Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 159 fig. 18 (*spor. germin.*) [*Aecidium crassum*].
Plowright, Uredin., tab. 2 fig. 1 (*fr. juven.*) [*id.*].

- Plowright, Uredin., tab. 4 fig. 3 (*teltsp. germin.*).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 3 [*P. sertata*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 91.
 Puttemans in Ann. Escola Polyt. S. Paulo, 1905, pag. 17 et pag. 18 fig. B.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 119 (*teltsp.*).
 Saccardo, Mycologiae Venetæ Specim., tab. 17 fig. 40 (*id.*).
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 104 fig. 22 (*teltsp.*).
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 9 fig. 3 (*id.*).
 Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 418 (*stat. teltsp.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 7 fig. 28 (*teltsp.*).
 Unger, Exanthem., tab. 4 fig. 22 [*Aecid. crassum*].
 Voglino, Funghi piante coltivate, tab. 11 fig. 1-11.
 Voglino in L' Italia agric. 32 (1895) tab. 12 fig. 6, 7, 10.
 Voglino, Patol. veget., tab. 3 fig. 10 (*teltsp.*).
 Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 20 fig. 31-32 et tab. 21 fig. 37-42
 (*path.*) [*Aecidium Rhamni*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*teltsp.*).
 Revue Mycolog. 16 (1894) tab. 150 fig. 9 (*hab.*).
coronifera Klebh. (11 208 et 17 466) — Cfr. etiam *P. Lolii*.
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 4 (1894) tab. 3 fig. 6-9 (*hab. teltsor.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 62 fig. 40 E-II.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 376 (*teltsp.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 670 fig. 43 (*pseudoper., biol.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 373 fig. 13-14.
 Revue Mycol. 16 (1894) tab. 150 fig. 10 (*hab.*).
Correæ Mac Alp. (14 297).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 13 fig. 106 (*teltsp.*).
Corrigiolæ Chev. (7 684).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 7.
 Bagnis, Puccinie, fig. 211 (*teltsp.*).
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 550.
corsica Maire (17 282).
 Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 1901, tab. 13 fig. 6 (*fr.*).
corticoides Berk. et Br. (7 731).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 16 (1877) tab. 2 fig. 7-8.
 Hennings in Hedwigia, 32 (1893) tab. 7 fig. 1 [*P. Schottmülleri*].
 Hori in Botan. Magaz. Tokyo, 6 (1892) tab. 6 fig. A.
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1899, tab. 12 fig. 1-7 [*Stereostromaticum*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 845 fig. 567 (*teltsp.*).
 Yatabe in Iconogr. Floræ japon., tab. 33 fig. A.
corvarensis Bubák (17 341).
 Bubák in Sitzungsber. K. böhm. Gesell. Wiss. 1900, fig. 28-35 extr.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 109 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 5 (*id.*).
Cousiniæ Syd. (17 293).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 52 (*teltsp.*).
crassa Barcl. (11 186).

- Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 16 (*teltsp.*).
crassicutis Syd. (17 301).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 105 (*teltsp.*).
crassipes Bk. et Curt. — Cfr. *P. Ipomææ-panduratæ*.
Crepidid Schröt. (7 607).
Bagnis, Puccinie, fig. 69 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 208 (*pseudoper.*).
Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 278 (*spor.*).
Jacky, Composit. Puccin., pag. 48 (*id.*).
Crepidid-acuminatæ Syd. (16 291).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 55 (*teltsp.*).
Crepidid-aureæ Syd. (16 291).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 54 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 209 (*fr.*).
Crepidid-leontodoidis Maire (17 304).
Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 1901, tab. 13 fig. 1 (*fr.*).
Crepidid-montanæ P. Magn. (*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 213 (*fr.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 D, fig. 1 (*teltsp.*).
Crucianellæ Desm. (9 301).
Bagnis, Puccinie, fig. 188 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 192 (*id.*).
Cruciferæ Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 30 fig. 266 (*teltsp.*).
Cruciferarum Rud. (7 724).
Bagnis, Puccinie, fig. 252 [*P. Cardamines*] et fig. 253. (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 137 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 6 (*id.*).
Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 5 (*id.*) [*P. Cardamines*].
Cryptandri Ell. et Barth. (14 355).
Arthur in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 39 fig. 5 (*uredsp. et amphisp.*).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 6 fig. 24 (*fr.*).
Cryptanthes Diet. et Holw. (14 350).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 300 (*teltsp.*).
Cryptotæniæ Peck (7 702).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 12 (*teltsp.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 86 (*id.*) [*P. Astrantiæ*].
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 336 (*id.*).
Cucumeris Henn. (11 192).
Saccardo in Malpighia, 5 (1891) tab. 20 fig. 1.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 185 (*teltsp.*).
culmicola Diet. (*).
Ito, Uredin. on Japan. Gramin., tab. 11 fig. 8-9 (*spor.*).
Cunilæ Diet. (16 303).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 264 (*teltsp.*).
Cupheæ Holw. (17 388).

- Holway, Uredin. 1, tab. 32 fig. 107 (*teltsp.*).
curtipes Howe (7 619 et 17 392).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 1 fig. 7 (*teltsp.*).
Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 4-6 (*id.*) [*P. Saxifragæ*
var. *curtipes*].
Holway, Uredin. 1, tab. 18 fig. 68 a et b (*id.*).
Cyani (Schleich.) Pass. (7 634).
Bagnis, Puccinie, fig. 119 (*teltsp.*).
Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 65.
Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 293 (*spor.*).
Jacky, Composit. Puccin., pag. 63 (*id.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 64 (*teltsp.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 20-26 (*spor.*).
Cymbosseridis Syd. (17 312).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 57 (*teltsp.*).
Cymopteri Diet. et Holw. (11 186).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 337 (*teltsp.*).
Cynoctoni Lév. (7 715).
Bagnis, Puccinie, fig. 20 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 316 (*id.*).
Cynodontis Desm. (7 661).
Bagnis, Puccinie, fig. 182 (*teltsp.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 24 (*id.*).
Cyperi Arth. (11 199).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 4 fig. 32 (*teltsp.*).
Cypripedii Arth. (7 663).
Holway, Uredin. 1, tab. 10 fig. 44 a et b (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 450 (*teltsp.*).
cyrnæa Maire (17 363) — Teste Sydow = *P. rimosa*.
Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 1901, pag. 216 (*teltsp.*).
Dampieræ Syd. (17 315).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 178 (*teltsp.*).
Dayi Clint. (7 722).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 1 fig. 8 (*teltsp.*).
decora Diet. (14 309).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 31 (*teltsp.*).
deformans Wint. (7 642).
Winter in Flora, 1884, tab. 4 fig. 1 (*spor.*).
deformata Bk. et Curt. (7 731).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 535 (*teltsp.*).
dehiscens Syd. (17 364).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 457 (*teltsp.*).
Delphinii Diet. et Holw. (11 184).
Holway, Uredin. 1, tab. 1 fig. 6 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 429 (*id.*).
Dentariæ (A. et S.) Fuck. (7 683).
Bagnis, Puccinie, fig. 266 (*teltsp.*).

- Oudemans, Flor. mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 13 (*teltsp.*).
 depauperans (Vize) Syd. — Cfr. *P. ægra*.
 depressa Diet. et Neg. (14 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 404 (*teltsp.*).
 Desmanthodii Diet. et Holw. (17 301).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 58 (*teltsp.*).
 Diarrheniæ Miyabe et Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 6 (*spor.*).
 Dichelostemmæ Diet. et Holw. (14 340).
 Holway, Uredin. 1, tab. 8 fig. 33 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 474 (*id.*).
 Dichondræ Mont. (7 717). — Cfr. etiam *P. munita*.
 Bagnis, Puccinie, fig. 268 (*teltsp.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 5 fig. 42 et tab. 40 fig. 299 (*teltsp., et. terat.*).
 Neger in Ann. Univ. Santiago, 1896, pag. 49-52, cum ic.
 Didymophysæ Diet. (14 294).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 414 (*teltsp.*).
 Dielsiana Henn. (17 361).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 11 fig. 94 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 437 (*id.*).
 Dieramæ Syd. (17 395).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 458 (*teltsp.*).
 Dieteliana Syd. (14 332).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 331 (*teltsp.*).
 diffusa Holw. (*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 3 fig. 16 (*teltsp.*).
 Digraphidis Soppitt — Cfr. *P. sessilis*.
 dimorpha Syd. (17 319).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 208 (*teltsp.*).
 Dioicæ P. Magn. (7 629 et 17 466).
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 23 et pag. 112 fig. 14 B.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 284 (*teltsp., et. germin.*).
 Ivanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 480 fig. 22 (*pseudoper., biol.*)
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 F, fig. 1 (*teltsp.*).
 Rostrup in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 49 fig. 26-27 (*id.*).
 Diplachnis Arth. (17 383).
 Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 18 (1904) pag. 149 fig. 3 (*teltsp.*).
 dispersa Erikss. et Henn. (11 204) — Cfr. etiam *P. rubigo-vera* pr. p.
 Eriksson et Henning, Getreideroste, tab. 10 et 11, fig. 109-123 (*etiam biol.*).
 Eriksson in Centralbl. Bakter. 3 (1897) pag. 246 fig. b (*hab. teltsor.*).
 Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 9 (1899) tab. 11 fig. 1-6.
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 86 fig. 18 II (*uredosp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 358 (*pseudoper.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 6 et tab. 9 fig. 3 [*P. rubigo-vera*
 var. *dispersa*].
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) pag. 335 fig. 1 (*uredsp.*).
 Mac Alpine in Agric. Gazette (Sydney) 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 8-11 (*fr.*).

- Marshall-Ward in Centralbl. Bakter. 9 (1902) pag. 164-167 (*biol., path.*).
Sorauer, Pflanzenkr., 3. edit., 2, pag. 373 fig. 8-10.
dissiliens Oke. (7 723).
Bagnis, Puccinie, fig. 1 (*teltsp.*).
Distichlidis Ell. et Ev. — Cfr. *P. Kelseyi*.
distincta Mac Alp. (14 311).
Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) fig. 12-14 extr.
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 67 et tab. E fig. 26.
Ditassæ Henn. (14 330).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 317 (*teltsp.*).
doehmia Bk. et Curt. (7 734).
Arthur et Holway, Desor. Amer. Uredin. 4, pag. 316 et tab. 2 fig. 49 (*spor.*).
Holway in Journ. applied Microsc., Rochester, 5 (1901) pag. 1656 fig. 4 (*teltsp.*).
doloris Speg. (17 705).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 66 (*teltsp.*).
Doremæ Speschn. (17 346).
Speschnew, Fungi parasit. transasp., tab. 2 fig. 1-4.
doronicella Syd. (17 283).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 59 (*teltsp.*).
Doronici Niessl (17 283).
Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 6 (*teltsp.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 137 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 60 (*id.*).
Douglasii Ell. et Ev. (11 192).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 306 (*teltsp.*).
dovensis Blytt (14 311).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 193 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 D, fig. 2 (*id.*).
Drabæ Rud. (7 683).
Bäumler in Annal. k. k. naturh. Hofmus. Wien, 13 (1898) tab. 16 fig. 5 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 183 (*id.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 17 fig. 64 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 fig. 4 (*id.*).
Droogensis Butl. (*).
Butler in Indian Forester, 1905, pag. 31 extr. (*hab., path.*).
Dubyi Müll.-Arg. (7 722).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 163 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, tab. 7 J, fig. 5 (*id.*).
Dulichii Syd. (17 373).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 507 (*teltsp.*).
Echinopis DC. (7 711).
Bagnis, Puccinie, fig. 73 (*teltsp.*).
Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 4 fig. 18 (*id.*).
Echinopteridis Holw. (17 351).
Holway, Uredin. 1, tab. 25 fig. 88 a-c (*spor.*).
effusa Diet. et Holw. (14 294).

- Dietel et Holway in Minnesota Bot. Stud. **2** (1901) tab. 47 fig. 9-10 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. **1**, tab. 80 fig. 104 *a-d* (*spor.*).
Electræ Diet. et Holw. (17 302).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 62 (*teltsp.*).
elegans Schröt. (14 327).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 251 fig. 227 (*teltsp.*).
Eleocharidis Arth. (7 656).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 685 fig. 508 (*teltsp.*).
Elephantopodis Henn. (16 296).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 63 (*teltsp.*).
Ellisiana Thüm. (7 731).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **3**, tab. 1 fig. 38 (*spor.*).
Ellisii De Toni (7 651).
? Barclay, Uredin. Simla, **4** (1891) tab. 4 fig. 9 (*spor.*).
Elymi West. (7 656) — Verisim. = *P. graminis*.
Bagnis, Puccinie, fig. 140 et 203 (*teltsp.*).
Elymi-sibirici Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 1 (*spor.*).
Elytrariæ Heun. (14 326).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 239 fig. 213 (*teltsp.*).
emaculata Schw. (7 663).
Arthur et Holway, Deser. Amer. Uredin. **2** (1898) tab. 5 et tab. 6 fig. 23 (*fr.*).
Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 36 *a* (*teltsp.*) [*P. graminis* var. *brevicarpa*].
Emiliæ Henn. (16 295).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 64 (*teltsp.*).
Enceliæ Diet. et Holw. (14 307).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 65 (*teltsp.*).
Endiviæ Pass. (7 647).
Bagnis, Puccinie, fig. 59 (*teltsp.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 160.
Comes, Crittog., tab. 4 fig. 28.
Voglino, Patol. veget., pag. 197 fig. 241.
enormis Fuck. (7 682).
Bagnis, Puccinie, fig. 45 (*teltsp.*).
Bubák in Sitzungsber. böhm. Gesellsch. Wiss., 1900, fig. 41-45 extr.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 110 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, **1**, tab. 7 *K*, fig. 4 (*id.*).
Enteropogonis Syd. (17 381).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 747 fig. 528 (*teltsp.*).
Epicampus Arth. (17 381).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 747 fig. 529 (*teltsp.*).
Epigejos Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 8.
Epilobii DC. (17 348).
Bagnis, Puccinie, fig. 77 et 236 (*teltsp.*).
Corda, Icones, **2**, tab. 8 fig. 11 [*Cæoma*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 156 (*teltsp.*).

- Holway, Uredin. 1, tab. 33 fig. 110 a-b (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 8 (*id.*).
 Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 159 fig. 20-22 (*spor. germ.*).
Epilobii-Fleischeri Ed. Fischer (14 299).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 154 (*teltsp.*).
Epilobii-tetragoni (DC.) Wint. (7 608).
 Bagnis, Puccinie, fig. 78 [*P. Epilobii* var. *hypodites*] et fig. 62 [*P. pulverulenta*]. (*teltsp.*).
 Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 78-79 [*P. pulverulenta*].
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 95 [*P. Epilobii* ♂ *hypodites*]; 4, tab. 4 fig. 51 [*P. Epilobii*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 152 (*fr.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 33-34 fig. 113 a-c (*teltsp.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 10 fig. 79-81 (*id.*).
 Migula, Pilze, tab. 7 M, fig. 5 (*id.*).
Erechthitis Mac Alp. (14 309).
 Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 2 ser., 10 (1895) tab. 34-36 (*fr.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 59 et tab. 27 fig. 240 (*teltsp. et acid.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 834 fig. 570 (*teltsp.*).
Erigerontis Ell. et Ev. (14 311).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 67 (*teltsp.*).
Eriophori Thüm. (7 730 et 17 466).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 2 (*teltsp.*).
 Rostrup in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 28-29 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 509 (*id.*).
Eriostemonis Mac. Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 13 fig. 105 (*teltsp.*).
Eryngii DC. (17 393).
 Bagnis, Puccinie, fig. 272 (*teltsp.*).
erythræensis Pazschke (11 200).
 Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 10 (*fr.*).
erythropus Diet. (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 12 (*spor.*).
esclavensis Diet. et Holw. (14 354).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 5 fig. 22 (*fr.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 541 (*teltsp.*).
Eulobii Diet. et Holw. (14 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 357 (*teltsp.*).
Euphorbiæ Henn. (11 195).
 Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 8 (*spor.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 26 fig. 91 a-b (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 377 (*teltsp.*).
 — var. *intumescens* Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 378 (*teltsp.*).
evadens Harkn. (7 603).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 15 (*teltsp.*).
exanthematica Mac Owan (7 700).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 400 (*teltsp.*).
excelsa Barcl. (11 194).
Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 12 (*teltsp.*).
exhausti Thüm. (7 714).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 323 (*teltsp.*).
exhausta Diet. (16 274).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 426 (*teltsp.*).
exilis Syd. (17 352).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 396 (*teltsp.*).
expansa Link (7 667 et 17 272).
Bagnis, Puccinie, fig. 74 [*P. Cacaliæ*] et fig. 123. (*teltsp.*).
Dietel in Hedwigia, 30 (1891) tab. 35 fig. 3 (*id.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 183 (*id.*).
Migula, Pilze, tab. 7 C, fig. 8 (*id.*).
Fagopyri Barcl. (9 306).
Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 3 fig. 9 (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 438 (*teltsp.*).
Falcariz (Pers.) Fuck. (7 666 et 17 393).
Bagnis, Puccinie, fig. 90 (*teltsp.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3351 (*hab., æcid.*) [*Aecidium*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 125 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 K, fig. 10 (*id.*).
Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 7-10 [*Aecidium*].
farinacea Long (17 325).
Long in Bull. Torr. Botan. Club, 29 (1902) pag. 115 fig. 6 A-B (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 277 (*teltsp.*).
fastidiosa Sacc. et De Toni (9 306).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 4 fig. 3.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 433 (*teltsp.*).
Fergussonii Bk. et Br. (7 682).
Bagnis, Puccinie, fig. 37 (*teltsp.*).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 10 c (*spor.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 29 fig. 102 (*teltsp.*).
ferox Diet. et Holw. (17 276).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 152 (*teltsp.*).
ferruginea Lév. (11 197).
Léveillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 140 fig. 5.
Bagnis, Puccinie, fig. 210 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 637 fig. 434 (*id.*).
ferruginosa Syd. (17 280).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 10 (*teltsp.*).
Ferulæ Rud. (7 609).
Bagnis, Puccinie, fig. 222 (*teltsp.*).
Festucæ Plowr. (11 194).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 408 (*stat. æcid.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 378 (*teltsp.*).
Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2218 fig. 1 [*Aecidium Periclymeni*].

- Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 668 (*pseudoper.*, *biol.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 620 fig. 8 [*Aecid. Periclymeni* var. *Xylostei*].
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 2 fig. 13 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 8 H, fig. 5 (*id.*).
 firma Diet. (**11** 198).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 274 (*teltsp.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 285 (*pseudoper.*, *biol.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 8 F, fig. 2 (*teltsp.*).
 Fischeri Cruchet (*).
 Cruchet in Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. 1909, pag. 471 (*teltsp.*).
 flaccida Bk. et Br. (**7** 656).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **2** (1898) tab. 5 fig. 21 (*fr.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 221 (*teltsp.*).
 Flavescentis Mac Alp. (**17** 880).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 2 fig. 17 (*teltsp.*).
 Flourensiae Henn. (**14** 308).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 87 fig. 74 (*teltsp.*).
 Fragariae Barcl. (**9** 309).
 Barclay, Uredin. Simla, **1**, tab. 13 fig. 6-9; **2**, tab. 14 fig. 14 (*spor.*).
 Frankeniae Link (**7** 694 et **14** 296, sub *P. pulvinulata*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 204 [*P. pulvinulata*] et fig. 255 (*teltsp.*).
 Corda, Icones, **6**, tab. 1 fig. 9.
 Franseriae Syd. (**17** 300).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 884 fig. 571 (*teltsp.*).
 fraxinata Arth. — Cfr. *P. peridermiospora*.
 Fraxini Kom. — Cfr. etiam *Uropyxis Fraxini*.
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 845 fig. 563 (*teltsp.*).
 Fuchsiae Syd. et Holw. (*).
 Holway, Uredin. **1**, tab. 36 fig. 119 (*teltsp.*).
 Fuckelii Syd. (**17** 293).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 117 fig. 90 (*teltsp.*).
 Fuirenae Oke. (**7** 730).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 685 fig. 510 (*teltsp.*).
 Fuirenae-pubescentis Maire (*).
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) pag. 155 (*spor.*).
 fujiensis Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 7 (*spor.*).
 Funkiae Diet. (**14** 338).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 629 fig. 476 (*teltsp.*).
 fusca (Pers.) Wint. (**7** 669).
 Persoon, Observat. **2**, tab. 6 fig. 5 [*P. Anemones*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 297 et 335 (*teltsp.*) [*id.*].
 ? Barclay, Uredin. Simla, **1**, tab. 13 fig. 11-12 [*Aecidium leucospermum*]. (†)

(†) *Aecidium leucospermum* ad *Pucciniam fuscam* ex auctoribus retulimus, sed notandum est illud ex recentioribus studiis non ad *P. fuscam* sed probabiliter ad aliam adhuc incertam speciem pertinere.

- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 317.
 Bubák in Hedwigia, **42** (1903), Beibl., pag. (29) et [*P. Pulsatillæ*] pag. (30).
 (*teltsp.*).
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 140 fig. 27.
 Cooke, Rust, etc., tab. 1 fig. 4-6 [*Aecidium leucospermum*] (*hab.*) et tab. 4
 fig. 65-66 [*P. Anemones*].
 Corda, Icones, **4**, tab. 5 fig. 69 [*P. Anemones*].
 De Bary, Brandpilze, tab. 6 fig. 3 pr. p. (*fr.*) [*Aecidium leucospermum*].
 Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 68 fig. 44 A-D (*hab.*); pag. 76 fig. 50
 A-B (*hab.*) [*Aecidium leucospermum*].
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 4 fig. 37 (*cytol.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 96 et [*P. Pulsatillæ*] pag. 97. (*teltsp.*).
 Flora Danica, fasc. **37** (1836) tab. 2217 fig. 1 [*Aecidium Anemones*].
 Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 11 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].
 Holway, Uredin. **1**, tab. 2 fig. 8 et [*P. Pulsatillæ*] tab. 3 fig. 13 a-b. (*teltsp.*).
 Kieffer in Feuill. Jeun. Natural. **23** (1893) pag. 2 extr., fig. 1 a (*hab.*) [*P. Anemones*].
 Migula, Pilze, **1**, tab. 8 fig. 6 (*teltsp.*).
 Molliard in Ann. Sc. Nat., sér. 8, **1** (1895) tab. 6 fig. 12-15 (*mycocecid.*) [*Aecid. leucospermum*].
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 2 fig. 8 (*teltsp.*).
 Noelli in Malpighia, **23** (1909) pag. 7 extr. (*teltsp. et uredosp., potius mesosp.*).
 Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 16 (*teltsp.*) [*P. Anemones*].
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, **5** (1896) pag. 113 (*et. cytol.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 53 [*Aecidium fuscum*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 25 (*teltsp.*) [*Uredo quincunx*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 6 (*hab. æcid.*) [*Aecid. leucospermum*].
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 371 fig. 1 et 5 (*id.*) [*id.*]; fig. 6-7 (*hab. st. teltsp.*).
 van Tavel, Morphol., pag. 126 fig. 56 (*st. æcid.*).
 fusiformis Diet. (**14** 345).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 685 fig. 500 (*teltsp.*).
 fusispora Syd. (**17** 362).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 591 fig. 448 (*teltsp.*).
 fusoidea Bagnis (*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 239 (*teltsp.*).
 Galactitis Syd. (**17** 283).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 87 fig. 75 (*teltsp.*).
 Galanthi Ung. (**7** 681).
 Bubák in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1897, tab. 5.
 Galatellæ Syd. (**17** 284).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 87 fig. 76 (*teltsp.*).
 Galli Schw. — Cfr. *P. punctata*.
 Galli-elliptici Maire (**17** 318).
 Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 1901, tab. 13 fig. 2 (*fr.*).
 Galli-silvatici Otth (**17** 339).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 7 F, fig. 7.

- Wurth in Centralbl. Bøker. 14 (1905) pag. 313-314 (*fr.*).
Galopinæ Cke. (7 703).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 199 (*teltsp.*).
Gamocarpæ (Klotzsch) Henn. (14 319).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 176 (*teltsp.*).
Gardoquiæ Diet. et Neg. (14 322).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 265 (*teltsp.*).
Garrettii Arth. (*).
 Arthur in Bull. Torrey Botan. Club, 32 (1905) pag. 40 fig. 9 (*amphis.*).
Gayophyti (Vize) Peck (7 699).
 Holway, Uredin. 1, tab. 36 fig. 117 (*teltsp.*).
Gei Mac Alp. (14 297).
 Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) fig. 10-11 extr.
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 10 fig. 82 (*teltsp.*).
gemella Diet. et Holw. (17 358).
 Holway, Uredin. 1, tab. 1 fig. 3 (*teltsp.*).
Gentianæ (Strauss) Lk. (7 604).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 33 (*teltsp.*) [*Uredo*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 42 (*id.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 158.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 63.
 Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 55.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 164-165 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 J, fig. 2 (*teltsp.*).
 Smith W. G. in Garden. Chron. 1885, fig. 82.
Geranii Cda. — Cfr. *P. Geranii-silvatici*.
Geranii-pilosi Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 12 fig. 103-104 (*spor.*).
Geranii-silvatici Karst. (7 682).
 Bagnis, Puccinie, fig. 116 et 179 [*P. Geranii*] et fig. 291 [*P. semireticulata*].
 (*teltsp.*).
 Barclay in Annals of Botany, 5 (1890) tab. 4 [var. *himalaiensis*] (*etiam biol.*).
 Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 10-12.
 Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 36 [*P. Geranii*].
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 68 fig. 44 E-F (*hab.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 142 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 24 fig. 84 (*id.*) [*P. Leveillei*].
 Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fennica, 26 (1903) pag. 3 extr., fig. 1
 (*evol. teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 M, fig. 6 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 386 (*id.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*id.*) [*P. Geranii*].
gibberosa Lagh. (7 665).
 Lagerheim in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1888, pag. 125 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 380 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 4 (*id.*).
Giberti Speg. — Cfr. *P. Hyptidis*.

- gigantea** Karst. (7 699).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 321 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 33 fig. 112 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 9 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 355 (*id.*).
- gigantispora** Bubák (17 359).
Bubák in Sitzungsber. k. böhm. Gesell. Wiss. 1901, tab. 1 extr., fig. 51-61.
Holway, Uredin. 1, tab. 2 fig. 11 (*teltsp.*).
- Gilgiana** Henn. (17 314).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 6 fig. 47 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 179 (*id.*).
- Gilliae** Ell. et Harkn. (7 654).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 305 (*teltsp.*).
- gillicola** Henn. (14 331).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 308 (*teltsp.*).
- glabella** Holw. (*).
Holway, Uredin. 1, tab. 34 fig. 114 (*teltsp.*).
- Gladioli** Cast. (7 728).
Bagnis, Puccinie, fig. 326 (*teltsp.*).
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 28 fig. 15 A-B et pag. 30 fig. 18.
- Glechomatis** DC. (7 688).
Bagnis, Puccinie, fig. 212 (*teltsp.*).
Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 73-75.
Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 35.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 328 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 2 (*id.*).
Nees, System, tab. 1 fig. 12 [*Cæoma verrucosum*].
Nees, System 2^o, tab. 1 fig. 10 (*fr.*) [*P. verrucosa*].
Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 35 (*teltsp.*).
- globosipes** Peck (7 726).
Peck in Bull. Torrey Bot. Club, 12 (1885) tab. 49 fig. 9-10.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 251 (*teltsp.*).
Winter in Fungi europ., n. 3506 fig. 4.
- glomerata** Grev. (9 302).
Bagnis, Puccinie, fig. 54 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 125 (*id.*).
- glumarum** (Schum.) Erikss. et Henn. (17 380 et 466 — Cfr. etiam *P. rubigo-vera* pr. p.
Eriksson et Henning, Getreideroste, tab. 5 fig. 57-61 et tab. 6-9 (*etiam biol.*).
Eriksson in Centralbl. Bakter. 3 (1897) pag. 246 fig. a (*hab.*).
Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 15 (1902) tab. 3 fig. 1-2 (*mycel., biol.*).
Eriksson et Tischler in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 37 (1904) tab. 1-3 extr. (*cytol., mycel.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 93 (*teltsp.*) [*P. neglecta*].
Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 81 fig. 17.
Butler et Hayman in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1906) tab. 2 (*hab., path.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 155 tab. 26 fig. 3-6.

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 367 (*teltsp.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 7 (*fr.*) [*P. rubigo-vera* var. *dispersa*].
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) pag. 336 (*uredosp.*); 10 (1900) pag. 90 fig. 1 (*mycel.*).
 Klebahn in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1904, pag. 257-258 (*mycoplasma*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 J, fig. 6.
 Plowright in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1904, pag. 77 (*mycoplasma*).
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 373 fig. 4-7.
 Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4 (ad pag. 254-255) fig. 6 m (*teltsp.*) [*P. neglecta*].
 Glyceriæ Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 2 (*spor.*).
 Gnaphalii (Speg.) Henn. (16 295).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 57 (*teltsp.*).
 Gonolobi Rav. (7 715).
 Bagnis, Puccinie, fig. 94 (*teltsp.*).
 Gonospermi P. Magn. (17 300).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1901, tab. 13 fig. 1-4.
 Graëllsiae P. Magn. (16 278).
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 2 fig. 21-22 (*teltsp.*).
 graminella (Speg.) Diet. et Holw. (14 349).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 7 fig. 29 (*fr.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 66 (*id.*).
 graminis Pers. (7 622 et 17 466) sensu latiore.
 Persoon, Tentamen, tab. 3 fig. 3 (*teltsp.*).
 Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 26-27 fig. 21-24 et 26-27.
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 8-10 fig. 30a-30r (*fr.*) [*P. poculiformis*].
 Bagnis in Atti Acc. Lincei, ser. 2, 2 (1875) tab. 2 fig. 12 et 24 [*Uredo*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 139 et 175 [*P. graminis*], fig. 141 [*P. Avenae*], fig. 142 [*P. clavuligera*]. (*teltsp.*).
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 136.
 Banks, A short Account of the Cause of the Diseases in Corn, etc., cum ic.
 Barelay, Uredin. Simla, 1, tab. 14 fig. 8-10 et tab. 15 fig. 3-4 (*st. æcid.*); 2, tab. 13 fig. 10 (*teltsp.*).
 Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 4 (*teltsp.*).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1892, tab. 316 fig. 1-2 et 11 (*spor.*).
 Berlese, Parassiti veget., pag. 81-84.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3835 [*Aecidium Berberidis*] et 3877.
 Bolley in Botan. Gazette, 1889, tab. 15 fig. 1 (*teltsori.*).
 Bolley in Bull. Agric. Exper. Stat. Indiana, 26 (1889) pag. 11-12 fig. 6 et 14 (*st. ured. et teltsp.*).
 Bolley in Amer. monthly Microsc. Journ. 10 (1889) pag. 173 fig. 6 et tab. ad pag. 178-179, fig. 3 [*Aecidium Berberidis*].
 Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 40 (*teltsp.*).
 Bonorden, Coniomyco., tab. 1 fig. 9 [*Cœoma lineare*] et tab. 3 fig. 38 [*P. clavuligera*].

- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 33 (*st. æcid.*) et n. 59.
 Brocq-Rousseu, Ennemis de l'Avoine, tab. 4.
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 15-16 fig. 1, 2, 3² et pag. 91 fig. 19-20.
 Butler et Hayman in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1906) tab. 1 (*hab., path.*);
 tab. 5 fig. 3 (*hab. æcid.*). [*Aecidium Berberidis*].
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 38 fig. 12 (*uredsp. germ.*).
 Carleton in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 16 (1899)
 tab. 2 et 4 pr. p. (*hab., path.*).
 Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 4 fig. 3-5.
 Cavara, Funghi mangerecci, pag. 16 (*fr.*).
 Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 19 fig. c
 (*hab., path.*).
 Comes, Crittog., tab. 1 fig. 2.
 Cooke, Handb. 2, pag. 535 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Berberidis*].
 Cooke, Maine Fungi, pag. 182 (*teltsp.*).
 Cooke, Rust etc., tab. 1 fig. 7-9 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Berberidis*]; tab. 4
 fig. 57-59 [*P. graminis*]; tab. 7 fig. 143-144 [*Trichobasis linearis*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 23 [*Aecidium Berberidis*] et tab. 22 fig. 3.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 41 fig. 24 et pag. 201 fig. 107 (*fr.*) [*Aecidium
 Berberidis*].
 Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 27.
 Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 21 (*teltsp. germ.*).
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 5 (1866) tab. 11 fig. 1 (*æcidsp. germ.*).
 De Bary, Brandpilze, tab. 3 fig. 5 [*Trichobasis linearis*] (*spor. germ.*); tab. 4
 fig. 1 (*teltsp.*); tab. 5 fig. 6-7 [*Aecidium Berberidis*] (*pycnid.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 66 fig. 26, pag. 108 fig. 51, pag. 119 fig. 55,
 pag. 297-298 et 302.
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 2 (*st. æcid. et teltsp.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 23 fig. 1-13 et tab. 56 fig. 11 bis, 13, 16
 (*etiam biol.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 141 tab. 22 fig. 18, 19, 21,
 22; pag. 143 tab. 23; pag. 147 tab. 24; pag. 149 tab. 25 fig. 35; pag.
 155 tab. 26 fig. 1-2 (*id.*).
 De Zigno in Atti Istit. Veneto, ser. 3, 8 (1862-63) tab. 1.
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 29 fig. 17 (*spor. germ.*), pag. 61 et
 pag. 62 fig. 40 J-K.
 Doria Romano, Lettera agronom. sulla ruggine del Grano, 1801, cum tab.
 Duggar, Fung. Diseases, pag. 408 fig. 200; pag. 409 fig. 201 [*f. Avenæ*],
 pag. 411 fig. 202; pag. 413 fig. 203.
 Eidam, Mycol., pag. 85 (*sporid. et uredsp. germ.*).
 Eriksson in Ann. Sc. Nat. sér. 8, 15 (1902) pag. 8-116 et tab. 1-5 (*biol.*).
 Eriksson et Henning, Getreideroste, tab. 1, 3, 4 (*etiam biol.*).
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, tab. 1 fig. 4 (*st. æcid., pathol.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 244 (*teltsp. et sporid.*).
 Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1605 (*st. æcid.*) [*Aecidium Berberis*].
 Flügge, Microrgan., pag. 45 fig. 7-8.
 Fontana, Ruggine del Grano, tab. un.

- Frank, Krankh. der Pflanzen, **2**, pag. 133-135.
 Frank, Kampfbuch, pag. 42-44 et tab. 2 fig. 3-6.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 159 fig. 73, pag. 233-284 fig. 139-140, pag. 236 fig. 142, pag. 290 fig. 145.
 Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1872, pag. 1080-81 fig. 2 [*Uredo linearis*] et fig. 4.
 Garovaglio in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, **1** (1874) tab. 1 fig. 2 [*Uredo linearis*] et fig. 4.
 Ginanni, Malattie del Grano in erba, tab. 1 fig. 1-4 (*hab.*, *path.*).
 Greville, Kryptog. Flora, **2**, tab. 97 [*Aecidium Berberidis*].
 Grove in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1882, tab. 4 fig. 2-3 (*uredsp.* et *teltsp.*).
 Hariot, Urédin., pag. 43 fig. 7 et pag. 61-62.
 Hedwig fil. in De Candolle, Organographie végét., **2** (1827) tab. 60 fig. 2 [*P. Graminum*].
 Hitchcock in Kansas State Agric. College Exper. Stat., Bull. **38** (1893) tab. 1-3 pr. p. (*biol.*).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. **2** (1860) tab. 27 fig. 13 [*Uredo linearis*]; tab. 28 fig. 15 [*P. gram.*] (*spor. germ.*).
 Hume in Botan. Gazette, **28** (1899) pag. 422 (*teltsp.*, *etiam terat.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 279 (*pseudoper.*, *biol.*).
 Jacquin, Collectanea, **1**, tab. 4 fig. 1 (*hab. acid.*) [*Lycoperdon poculiforme*].
 Jaczewski in Zeitschr. für Pflanzenkr. **20** (1910) pag. 324-344 fig. 1-8.
 Karsten, Abbild., fig. 22¹⁻⁵.
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 5 et tab. 9 fig. 1-2.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 21 et 533-535.
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. **8** (1898) pag. 334 (*uredsp.*).
 Kolaczek, Lehrb. der Botan., 1856, pag. 9.
 Kops, Flora Batava, tab. 830 fig. 1 [*Uredo*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 45 (*st. teltsp.*).
 Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 5 fig. 37-42 et 46 (*spor.*, *et. germ.*).
 Kühn in Landw. Ann. d. mecklenb. patr. Ver., 1862, n. 2 [*Aecidium Berberidis*].
 Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 704 fig. 12 (*uredsp.*) [*Uredo Vilmorinea*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 661.
 Lindley, Veget. Kingdom, pag. 35 fig. 24 (*st. teltsp.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 5 (*fr.*).
 List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 3 d-e (*id.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16676 [*Aecidium Berberidis*] et 16710.
 Loverdo, Malad. Céréal., pag. 159-167 (*fr.*).
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 423 fig. 8 et pag. 475 fig. 7.
 Luerksen, Syst. Botan., pag. 239 fig. A, B, D, E (*fr.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 1 fig. 2, 5, 7, 8; tab. 14 fig. 113-122; tab. 40 fig. 301; tab. 43 fig. 311; tab. 44 fig. 3-4.
 Macé, Subst. aliment., pag. 307 (*uredsp.* et *teltsp.*).
 Massee, Plant Diseases., pag. 12 et 248.
 Mayus in Centralbl. Bakter. **10** (1903) pag. 654 et 700-703 (*pseudoper.*).

- Menault et Rousseau, Plant. nuisibl., tab. 73 (*hab., path.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 3 (*teltsp.*).
Naumann, Pilzkrankh., pag. 11 fig. 12 b-c (*uredsp. et teltsp. germin.*).
Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 382-384 fig. 497-501.
Oersted, System, pag. 20-22.
Pammel in Iowa Agric. Exper. Stat., Bull. 16 (1892) pag. 327.
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 36 (*teltsp.*).
Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 159 fig. 1 et 4-9 [*Uredo linearis*];
fig. 2-3 et 24 [*Aecid. Berberidis*]; fig. 25 [*P. graminis*] (*spor. germ.*).
Plowright, Uredin., pag. 24 et tab. 1 fig. 3-6 [*Aecidium Berberidis*]; tab. 3
fig. 9-15 et 18-21.
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 25 [*Cæoma lineare*].
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 78-86.
Puttemans in Ann. Escola Polytechn. S. Paulo, 1905, pag. 8, 9, 11, 12 fig. 4,
18 fig. c.
Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 3 fig. 11 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Berberidis*].
Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 3 fig. 13 et pag. 528.
Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 107 (*uredsp.*) [*Thricobasis linearis*] et tab. 5
fig. 118 (*teltsp.*).
Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 553 et [*Uredo Vilmorinea*] fig. 560.
Russell in Amer. Natural. 2 (1869) pag. 565 fig. 1 [*Aecid. Berberidis*].
Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 42 (*teltsp.*).
Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 3 (1893) tab. 18 fig. 1-5 (*haust.*); 5
(1896) pag. 33 fig. j et pag. 93-104 fig. 11-21 (*et. cytol.*).
Schneider, Botan. Wörterb., pag. 572-573 (*fr.*).
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 59.
Sidney in Ann. Meet. R. Agric. Soc. 1849, tab. 5 fig. 5 (*teltspori.*) et tab. 6
fig. 10 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Berberidis*].
Smith W., Diseases, pag. 148-167 [*et. Aecidium Berberidis*].
Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 6-8.
Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 9 fig. 1-2 et 5-7.
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 17 fig. 1-5 et [*Aecid. Berberidis*] fig. 6-8.
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 101 fig. 6-7, pag. 360 fig. 13,
pag. 373 fig. 1-3.
Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 304 et 311 (*spor.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 140 [*Uredo Frumenti*] et tab. 397 fig. 5 [*Aecidium
Berberidis*].
Starbäck in Sommarkurserna i Uppsala, 1895, pag. 8 extr. (*fr.*).
Strasburger, Lehrbuch, pag. 318-320.
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 41 (*uredsp. et teltsp.*) [*Uredo linearis*].
Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 416-417.
Trotter in Flora ital. criptog., Uredin., pag. 3 [*Aecid. Berberidis*], pag. 7
fig. 13 et 15, pag. 21 fig. 19 (*fr.*).
Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 355-357.
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 9 fig. 1-8 (*teltsp. et sporid.*).
van Tavel, Morphol., pag. 124 et 127 (*fr.*).
van Tieghem, Botanique, 2, pag. 1100-1101 fig. 632-633 (*id.*).

- van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. **31** (1898) tab. 18 fig. 26 (*cytol.*).
Voglino, Funghi piante coltiv., **6**, pag. 4 et tab. 6.
Voglino in L'Italia agric. **32** (1895) tab. 12 fig. 1, 3-4, 9, 11.
Voglino, Patol. veget., pag. 192 et tab. 3 fig. 7-8.
Ward in Annals of Botany, 1888, tab. 11-12.
Willkomm, Feinde des Waldes, pag. 127 et 129 (*fr.*).
Winter, Kryptog. Flora, **1**, pag. 136 (*uredsp.*).
Oekonom. Neuigk. v. Hlubeck, 1846, tab. 2 fig. 9-11.
Revue Mycol. **15** (1893) tab. 136 fig. 10 (*basid.*).
granulisporea Ell. et Gall. (**14** 338).
Holway, Uredin. **1**, tab. 7-8 fig. 31 *a-b* (*uredsp. et teltsps.*).
gregaria Kunze (**17** 392). — Cfr. etiam *Dasyscypha foveolata*.
Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 318 fig. 72 *a* (*spor.*) [*Sartwellia foveolata*].
Grindelii Peck (**8** 705).
Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 39 fig. 20 (*teltsps. germ.*).
grisea (Str.) Wint. (**7** 689).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 47 (*teltsps.*) [*Uredo*].
Bagnis, Puccinie, fig. 223 (*id.*) [*P. Globulariæ*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 331 (*id.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 2 fig. 9.
Migula, Pilze, **1**, tab. 7 *G*, fig. 4 (*teltsps.*).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 239 fig. 221 (*id.*).
Griselinii Pаззошке (**14** 301).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 407 fig. 333 (*teltsps.*).
griseola Lagh. (**17** 326).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 303 fig. 283 (*teltsps.*).
grumosa Syd. et Holw. (**17** 364).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 629 fig. 479 (*teltsps.*).
Holway, Uredin. **1**, tab. 6 fig. 23 *a-b* (*uredsp. et teltsps.*).
guaranitica Speg. (**9** 300).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 321 fig. 554 (*teltsps.*).
Guardiolæ Diet. et Holw. (**17** 299).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 87 fig. 79 (*teltsps.*).
Guilleminæ Diet. et Holw. (**14** 336).
Holway, Uredin. **1**, tab. 14 fig. 57 *a-b* (*uredsp. et teltsps.*).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 579 fig. 436 (*teltsps.*).
Gundelii Oke. (**7** 640).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 87 fig. 80 (*teltsps.*).
Gymnandræ Tranzsch. (**11** 193).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 251 fig. 231 (*teltsps.*).
Gymnopogonis Syd. (**17** 380).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 767 fig. 531 (*teltsps.*).
Gymnotrichis Henn. (**14** 350).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 767 fig. 532 (*teltsps.*).
Habenariæ Henn. (**14** 336).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 591 fig. 451 (*teltsps.*).
Habranthi Diet. et Neg. (**14** 339).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 464 (*teltsp.*).
Hæmodori Henn. (17 366).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 5 fig. 40 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 456 (*id.*).
Haleniae Arth. et Holw. (7 716).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 325 (*teltsp.*).
Harioti Lagh. (16 303).
Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1898, tab. 24 fig. 1-11.
Hederaceæ Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 13 fig. 109-112 et tab. E fig. 24-25.
Helenii Schw. (7 703).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 81 (*teltsp.*).
Helianthi Schw. (7 603).
Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 15 (*teltsp.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 202 (*id.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 157.
Comes, Crittog., tab. 4 fig. 33.
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 64 fig. 41 A-C.
Eidam, Mycol., pag. 28-29, 78, 81, 83.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 192 (*fr.*).
Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, fig. 11-13 extr. (*id.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 56 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 3 (*id.*).
Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4³ et tab. 2 fig. 13 (*id.*).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 19 (*id.*).
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 118 fig. 55 (*teltsp.*).
Helioearpi Syd. (17 349).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 370 (*teltsp.*).
Heliopsisidis Schw. (7 706).
Bagnis, Puccinie, fig. 208 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 572 (*id.*).
helvetica Schröt. (7 639).
Bagnis, Puccinie, fig. 190 [*P. Rubiæ*] et fig. 290. (*teltsp.*).
Fischer, Entwickl. über Rostpilze, tab. 2 fig. 7 (*biol.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 177 (*teltsp., et. germ.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 F, fig. 3 (*teltsp.*).
Hemipogonis Henn. (14 330).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 319 (*teltsp.*).
hemisphærica (Peck) Ell. et Ev. (17 302).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 93 (*teltsp.*).
Henningsii Diet. (14 315).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 17 (*teltsp.*).
Henryana Syd. (17 367).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 482 (*teltsp.*).
Heraclei Grev. (17 342).
Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 42 (*teltsp.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 277 (*id.*).

- London, Encyclop., fig. 16699.
 Herniariae Ung. (7 684).
 Unger, Einfluss d. Bodens, fig. 17.
 Bagnis, Puccinie, fig. 240 (*teltsp.*).
 Heteranthæ Ell. et Ev. (11 188).
 Holway, Uredin. 1, tab. 36 fig. 116 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 358 (*id.*).
 heterogenea Lagh. (11 185).
 Lagerheim in Journ. of Mycol. 7 (1892) tab. 10 fig. 6-21 (*teltsp., et. germ.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 390 (*teltsp.*).
 heterospora Berk. et Curt. (7 695).
 ? Bagnis, Puccinie, fig. 319 (*teltsp.*) [*P. lobata*].
 Holway, Uredin. 1, tab. 27 ? fig. 96 a-b [*P. lobata*] et fig. 97. (*teltsp.*).
 Hume in Botan. Gazette, 28 (1899) pag. 419 fig. 1 (*teltsp., et. terat.*).
 Lagerheim in Journ. of Mycol. 7 (1892) tab. 10 fig. 1-5 (*teltsp.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 12 fig. 101 (*id.*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 9 fig. 1-16 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 389 (*id.*).
 Heucheræ (Schw.) Diet. (7 702 et 17 393).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 1 fig. 5 [*P. congregata*]
 et fig. 6. (*teltsp.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 265 (*id.*) [*P. Tiarellæ*].
 Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 8-10 et [*P. congregata*]
 fig. 11. (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 20-21 fig. 74 a-74 j (*id.*).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 14 (*id.*) [*P. Tiarellæ*].
 Hibbertiæ Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 30 fig. 265 (*teltsp.*).
 Hieracii (Schum.) Mart. (7 633) sensu latiore.
 Bagnis, Puccinie, fig. 61; fig. 64 [*P. Compositarum*]; fig. 164 [*P. Syngenesiarum*]. (*teltsp.*).
 Barlay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 2-3 (*fr.*) [*P. flosculosorum*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3897 (*id.*) [*Uredo Cichoracearum*].
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 38 fig. 14 (*uredsp. germ.*).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 9 (*teltsp.*) [*P. Syngenesiarum*].
 Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 63-64 [*P. Syngenesiarum*] et fig. 67-68 [*P. Compositarum*].
 Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 45 [*P. Compositarum*] et fig. 53 [*P. Syngenesiarum*].
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 11 fig. 11-12 (*germin.*) [*P. Compositarum*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 20 (*teltsp.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 6 (*id.*).
 Eidam, Mycol., pag. 79 fig. 23 (*mycel.*) [*P. Compositarum*].
 Fischer in Bull. Herb. Boissier, 1902, pag. 955. (*cell. pseudoper.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 280 (*fr.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 338 (*id.*).

- Jacky, Composit. Puccin., pag. 73 (*pseudoper.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, sér. 3, tab. 19 fig. 1-3.
 Loudon, Encyclop., fig. 16661 [*Uredo flosculosorum*].
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 8-11, 15-16, 29-30 (*spor.*).
 Magnus in Naturw. Rundschau, 9 (1894) n. 11 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 D, fig. 4 (*id.*).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 7 (*id.*) [*P. Compositarum*].
 Probst, Spezialisierung der Pucc. Hieracii (Inaug. Dissert., Jena 1909) pag. 36 fig. 2, et in Centralbl. für Bakter., 2 Abt., 22 (1909).
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 306-307 (*spor.*) [*P. Compositarum*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 35 [*Uredo flosculosorum* α *Hieracii*] et ? fig. 36 [*Uredo flosc.* β *Cnic.*] (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 119 fig. 56 (*teltsp.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 7 fig. 22-27 (*teltsp.*) [*P. Compositarum*].
 Unger, Exanthem., tab. 7 fig. 40 (*uredsp. et teltsp.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*teltsp.*) [*P. flosculosorum*].
 Hierochloæ Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 10-11 (*spor.*).
 Hieronymi Henn. (14 329).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 259 (*teltsp.*).
 himalensis (Barcl.) Diet. (17 386).
 Barclay in Trans. Linn. Soc. London, 1891, tab. 56 fig. 1-13 [*P. coronata* var. *himalensis*].
 Barclay, Uredin. Simla, 1, tab. 13 fig. 1-5; 2, tab. 14 fig. 1-2 et 4-5 [*id.*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 523 (*teltsp.*).
 Holbcelli (Horn.) Rostr. (7 734 et 9 299).
 Hornemann in Flora Dan., fasc. 37 (1836) tab. 2220 [*Aecidium*].
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 3 fig. 17 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 15-17 fig. 63 a - 63 j (*id.*).
 holcina Erikss. (17 379 et 466).
 Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 9 (1899) tab. 13 fig. 22-25.
 Homioanthi Syd. (17 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 85 (*teltsp.*).
 Hookeri Syd. (17 379).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 515 (*teltsp.*).
 Horiana Henn. (*).
 Kusano in Bull. College Agricult. Tokyo Univ., 8 (1908) pag. 7 extr. (*teltsp., etiam germ.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 40 (*teltsp.*).
 horrida Lagh. (14 317).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 72 (*spor.*).
 Houstoniæ Syd. (17 317).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 200 (*teltsp.*).
 Huberi Henn. (16 312).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 539 (*teltsp.*).

- Hutchinsiae* Diet. (14 293).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 415 (*teltsp.*).
Huteri Syd. (16 286).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 410 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 149 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 fig. 2 (*id.*).
hyalomitra Diet. et Holw. (11 189).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 41 (*teltsp.*).
Hydrocotyles (Lk.) Oke. (7 641).
Cooke, Rust, etc., tab. 8 fig. 168-169 [*Trichobasis*].
Hysciami P. Magn. (16 302).
Magnus in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1889, tab. 2 fig. 23-25 (*teltsp.*).
Hyoseridis-radiatæ Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 221 (*spor.*).
Hyoseridis-scabræ Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 220 (*spor.*).
Hypochoeridis Oud. (7 634 et 17 302).
Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 126 fig. 25 (*hab.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 8 fig. 62-63 (*spor.*).
Hypoxidis Mac Alp. (14 341).
Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) fig. 15-18 extr. (*fr.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 5 fig. 41 (*teltsp.*).
hyptidicola Syd. (17 329).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 267 (*teltsp.*).
Hyptidis (Curt.) Tracy et Earle (7 653, sub *P. Giberti*, et *).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 266 (*teltsp.*).
Hyssopi Schw. (17 329).
Sydow, Mycotheca marchica, n. 40, cum ic. [*P. Sydowiana*].
hysteriiformis Peck (7 724).
Holway, Uredin. 1, tab. 15 fig. 61 (*teltsp.*).
Iberidis Duby (7 693).
Bagnis, Puccinie, fig. 6 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 416 (*id.*).
imitans Syd. (17 324).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 261 (*teltsp.*).
immaculata Juel (14 336).
Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 1 extr. fig. 3 et tab. 4 fig. 34.
Impatientis (Schw.) Arth. (7 784, sub *Aecidio*, et *).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 26 (*teltsp.*).
Imperatoriae Jacky (16 280).
Bubák in Sitzungsber. K. böhm. Gesell. Wiss., 1900, fig. 16-22 extr.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 108 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 K, fig. 7 (*id.*).
inanipes Diet. et Holw. (17 281).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 70 (*teltsp.*).
inclusa Syd. (17 290).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 43 (*teltsp.*).
inconspicua Diet. (14 318).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 171 (*teltsp.*).
inflata Arth. (*).
Holway, Uredin. 1, tab. 25 fig. 87 a-b (*uredsp. et teltsp.*).
inopinata Syd. (17 274).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 161 (*teltsp.*).
insidiosa Berk. (7 690).
Bagnis, Puccinie, fig. 248 (*teltsp.*).
insignis Holw. (17 388).
Holway, Mexican Uredin., 1904, tab. 1 fig. 6 (*teltsp.*).
insueta Wint. (7 650).
Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 3 (*teltsp., biol.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 9 fig. 48-54 (*teltsp.*).
intermedia Diet. (11 188).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 481 fig. 354 (*teltsp.*).
intumescens Holw. (*).
Holway, Uredin. 1, tab. 25 fig. 90 (*teltsp.*).
investita Schw. (7 707).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 20 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 77 (*id.*).
ipomœæ-panduratæ (Schw.) Syd. (17 315).
Bagnis, Puccinie, fig. 96 (*teltsp.*) [*P. crassipes*].
Holway, Mexic. Uredin. 1904, tab. 1 fig. 3 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 312 (*id.*).
iridis (DC.) Wallr. (7 657).
Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 6 fig. 7 (*uredsp. germ.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 30 [*P. truncata*] et fig. 194. (*teltsp.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 36.
Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 91.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 237 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 10 fig. 43 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 D, fig. 3 (*id.*).
Peck, 24 Report (1870) tab. 3 fig. 17-19.
irregularis Diet. (14 307).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 148 (*teltsp.*).
ishikaviensis Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 6 (*spor.*).
Ishikawai Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 5 (*spor.*).
Jaliscensis Holw. (17 388).
Holway, Uredin., tab. 32 fig. 106 (*teltsp.*).
japonica Diet. (16 274).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 425 (*teltsp.*).
Jasmini DC. (7 714).
Bagnis, Puccinie, fig. 224 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 327 (*id.*).

- Joannesiae Henn. (14 306).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 379 (*teltsp.*).
 Jostephanes Diet. et Holw. (17 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 86 (*teltsp.*).
 Jueliana Diet. (14 301).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, p-g. 150 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 fig. 1 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 409 (*id.*).
 Junci (Str.) Wint. (7 658).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 42 (*teltsp.*) [*Uredo*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 158 et [*P. littoralis*] fig. 198. (*teltsp.*).
 juncophila Cke. et Mass. (11 199).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 4 fig. 35-36 (*spor.*).
 Jungiae Henn. (14 305).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 88 (*teltsp.*).
 Jurineae Cke. (7 708).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 89 (*teltsp.*).
 Kalchbrenneri De Toni (7 645).
 Kalchbrenner et Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 135 fig. 5 (*spor.*) [*P. Helichrysi*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 83 (*teltsp.*).
 Kalchbrenneriana De Toni (7 661).
 Kalchbrenner et Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 135 fig. 6 (*spor.*) [*P. Ornithogali*].
 Kamtschatkæ Anders. — Cfr. *P. Rosæ*.
 Kelseyi Syd. (11 201, sub *P. Distichlydis*, et *).
 Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 13 fig. 3 m-n (*spor.*) [*P. Distichlydis*].
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 7 fig. 55 (*id.*) [*id.*].
 Kentrophylli Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 91 (*teltsp.*).
 kermanensis Syd. (17 292).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 45 (*teltsp.*).
 Kochiæ Massee (11 196).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 11 fig. 95-96 (*spor.*).
 kozukensis Diet. (17 379).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 514 (*teltsp.*).
 Kraussiana Cke. (7 657).
 Dietel in Hedwigia, 29 (1890) tab. 15 fig. 4 (*teltsp.*).
 Krookii Henn. (16 277).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 353 (*teltsp.*).
 Kundmanniæ Lindr. (17 347).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 287 (*pseudoper., biol.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 340 (*teltsp.*).
 Kurdistanii Cke. (7 712).
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 63 fig. 6 (*spor.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 333 (*teltsp.*).

Kusanoi Diet. (16 309).

Dietel in Engler's Botan. Jahrb. 28 (1899) tab. 7 fig. 14-15.

Kusano in Bull. Coll. Agric. Tokyo Univ. 8 (1908) tab. 6 fig. 5, 13, 14 (fr.).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 518 (teltspp.).

— var. azuma Kusano (*).

Kusano in Bull. Coll. Agric. Tokyo Univ. 8 (1908) tab. 6 fig. 6, 12, 15 (fr.).

Lactucarum Syd. (17 303).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 201 (fr.).

Lindroth in Acta Societ. pro Fauna et Flora Fennica, 20 (1901) tab. 1 extr., fig. 8b (teltspp.).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 D, fig. 5-6 (id.).

Lagenophoræ Cke. (7 612).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 54-55 et tab. F fig. 27.

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 573 (teltspp.).

Lagerheimiana Diet. (11 192).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 290 (teltspp.).

Lagerheimii Lindr. (16 289).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 338 (teltspp.).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 3 (id.).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 198 (id.).

Lagophyllæ Diet. et Holw. (14 306).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 94 (teltspp.).

Lampsanæ (Schultz) Fuck. (7 607) — Ofr. etiam *Aecidium Compositarum* var.

Lampsanæ.

Bagnis, Puccinie, fig. 66 et [*P. hysteroideis*] fig. 67. (teltspp.).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 67 fig. 15 (hab. st. æcid.).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 94 [*P. hysteroideis*].

Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2215 fig. 3 [*Aecidium Hieracii*].

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 204 (fr.).

Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 6-7 (id.).

Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 281 (spor.).

Jacky, Composit. Puccin., pag. 51 (id.).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesellsch. 1893, tab. 21 fig. 12-14 (teltspp.).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 1 (id.).

Lantanæ Farl. (7 721).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 291 (teltspp.).

— var. Erythrææ Bacc. (*).

Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 11 (teltspp.).

lateripes Berk. et Rav. (7 649).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 325 fig. 73 f (teltspp.).

Bagnis, Puccinie, fig. 10 (id.).

Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 11 (teltspp., biol.).

Kellerman in Journ. of Mycol. 9 (1903) tab. 2, ad pag. 108.

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 9 fig. 38-47.

lateritia Berk. et Curt. (7 703 et 14 321).

Bresadola, Hennings et Magnus in Engler's Botan. Jahrb. 17 (1893) tab. 12 fig. 1-2 (teltspp.) [*P. Spermococes*].

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 195 (*teltsp.*).
 Laurentiana Trel. (17 353).
 Holway, Uredin. 1, tab. 18 fig. 70 a-b (*teltsp.*).
 Ledi Berk. et Curt. (7 713).
 Bagnis, Puccinie, fig. 23 (*teltsp.*).
 Leontodontis Jacky (17 304).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 339 fig. 33 (*spor.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 75 fig. 33 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 231 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 2 (*id.*).
 Leontopodii Vogl. (14 307).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 78 (*teltsp.*).
 leptoderma Diet. (16 294).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 114 (*teltsp.*).
 Leptodermidis Barcl. (9 303).
 Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 4 fig. 7 (*teltsp.*).
 leptosperma Syd. (17 360).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 434 (*teltsp.*).
 Leucadis Syd. (17 329).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 268 (*teltsp.*).
 Leucanthemi Pass. (7 705).
 Bagnis, Puccinie, fig. 178 [*P. Chrysanthemi*] et fig. 337 (*teltsp.*).
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 111 fig. 13 A (*id.*).
 Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veronens., tab. 1 fig. 2 [*P. Asteris* var. *Chrysanthemi-Leucanthemi*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 95 (*teltsp.*).
 Leuceriæ Diet. (14 306).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 96 (*teltsp.*).
 leuceriicola Syd. (17 313).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 97 (*teltsp.*).
 levis (Sacc. et Bizz.) P. Magn. = Cfr. *Diorchidium leve*.
 Libani P. Magn. (16 280).
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 50 (1900) tab. 2 fig. 1-10.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 346 (*teltsp.*).
 Libanotidis Lindr. (16 283).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 116 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 1 (*teltsp.*).
 Ligustici Ell. et Ev. (14 303).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 341 (*teltsp.*).
 Liliacearum Duby (7 663).
 Bagnis, Puccinie, fig. 27 (*teltsp.*). [*P. Ornithogali*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 254.
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 137 fig. 26 (*hab.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 84.
 Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 12.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 77 (*teltsp.*).
 Lafar, Handb. 1, pag. 162 (*cytol., biol. teltsp.*).

- Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. **18** (1902) Suppl., tab. 1 fig. 16-17 (*cytol.*).
Maire et Marguery in Le Monde des plantes, 1897, fig. 2-3 extr. (*teltsp. terat.*).
Migula, Pilze, **1**, tab. 8 *E*, fig. 4 (*teltsp.*).
Poirault et Raciborski in Journ. de Botan. **9** (1895) pag. 328-329 et tab. 6 fig. 1-10 (*cytol.*).
Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, **5** (1896) pag. 33 fig. *a-h* et pag. 111-112 (*cytol.*).
Trotter in Fl. ital. crypt., Ured., pag. 260 fig. 71 *c* (*teltsp.*).
Limosæ Magn. (**7** 628).
Klebahn in Pringsh. Jahrb. **34** (1900) pag. 397.
Sydow, Monogr., Uredin. **1**, pag. 675 fig. 493 (*teltsp.*).
Lindaviana Henn. (**11** 194).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 339 fig. 326 (*teltsp.*).
Lindrothii Syd. (**17** 354).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 431 fig. 348 (*teltsp.*).
Linkii Klotzsch (**7** 725).
Klotzsch in Linnæa, **8** (1833) tab. 12.
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 221 fig. 189 (*teltsp.*).
Linosyridis-Caricis E. Fisch. (*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 276 (*teltsp.*).
Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 472 fig. 14 (*pseudoper., biol.*).
Migula, Pilze, **1**, tab. 8 *F*, fig. 3 (*teltsp.*).
Lithophragmæ Holw. (*).
Holway, Uredin. **1**, tab. 21 fig. 75 *a-b* (*teltsp.*).
Lithospermi Ell. et Kell. (**7** 717).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 311 fig. 301 (*teltsp.*).
Lobelii Ger. (**17** 391).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **1**, tab. 1 fig. 3 (*teltsp.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 133 (*id.*) [*P. microsperma*].
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 199 fig. 180 (*id.*).
Lojkaiana Thüm. (**7** 681).
Cocconi e Morini in Mem. Acc. Sc. Ist. Bologna, ser. 4, **6** (1885) tab. 1 extr., fig. 1-2.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 78 (*teltsp.*).
Magnus in Bull. Herb. Boissier 1903, tab. 4 fig. 13 (*id.*) [*P. Ornithogali*].
Migula, Pilze, **1**, tab. 8 *D*, fig. 5 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 605 fig. 469 (*id.*).
Trotter in Fl. ital. crypt., Ured., pag. 264 fig. 72 *a* (*teltsp.*).
Lolii Niels. (**17** 467).
Bagnis, Puccinie, fig. 320-322 (*st. teltsp.*).
Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 100 fig. 23 (*hab.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 155 tab. 26 fig. 8 (*teltsp.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 1 fig. 11 et 14, tab. 30 fig. 261, tab. *B* fig. 5-8 [*f. sp. Avenæ*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 109 *b* (*st. uredosp.*) [*Lecythea*].

- Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. **21**, 2 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 2 (*teltsp.*) [*P. coronata* var. *Lolii*].
- longicornis* Pat. et Har. (11 200).
 Dietel in Engler's Botan. Jahrb. **28** (1889) tab. 7 fig. 13.
 Kusano in Bull. College Agricult. Tokyo Univers. **8**. (1903) tab. 6 fig. 3-4 (*fr.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 747 fig. 521 (*teltsp.*).
- longipes* Lagh. (14 320).
 Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 19 (*teltsp.*) [*P. bullata*].
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 21 fig. 6 (*id.*).
- longirostris* Kom. (14 321 et 16 303).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 199 fig. 188 (*teltsp.*).
- longispora* Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 4 fig. 31 (*teltsp.*).
- longissima* Schröt. (7 660).
 Bubák in Centralbl. Bakter. **9** (1902) pag. 922-923 fig. 1-16 (*fr.*).
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 96 fig. 21 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 8 K, fig. 8.
- loranthicola* Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 31 fig. 268-271.
- Lorentzii* Henn. (14 317).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 179 fig. 156 (*teltsp.*).
- luandensis* Syd. (17 330).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 291 fig. 271 (*teltsp.*).
- ludibunda* Ell. et Ev. (11 198).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 675 fig. 496 (*teltsp.*).
- Ludwigiae* Holw. (*).
 Holway, Uredin. **1**, tab. 32 fig. 109 (*teltsp.*).
- Ludwigii* Tepper (11 196).
 Ludwig in Botan. Centralbl. **43** (1890) pag. 7 fig. 2 (*spor.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 11 fig. 90-92 et tab. 40 fig. 300 (*teltsp., etiam terat.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 579 fig. 444 (*teltsp.*).
- Lugoæ* P. Magn. (17 298).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1901, tab. 13 fig. 5-13.
- luxuriosa* Syd. (17 398).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 799 fig. 548 (*teltsp.*).
- Lycii* Kalkbr. (7 651).
 Dietel in Pringsh. Jahrb. **26** (1894) tab. 4 fig. 5 (*teltsp., biol.*).
 Magnus in Hedwigia, **37** (1898) Beibl., pag. (91). (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 261 fig. 249 (*teltsp.*).
 Winter, Fungi europ., n. 3506 fig. 1.
- lyciicola* Speg. (16 302).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 261 fig. 253 (*teltsp.*).
- Lycocconi* Fuck. (17 358).
 Bagnis, Puccinie, fig. 262 (*teltsp.*).
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 72 (*id.*) [*P. Aconiti-Lycocconi*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 89 (*id.*).

- Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 7 (*teltsp.*).
- Mac-Clatchieana Diet. et Holw. (14 348).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 511 (*teltsp.*).
- Mac-Intiriana Barol. — Cfr. *Uromyces Mac-Intirianus*.
- Mac-Owani Wint. (7 674).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 82 (*teltsp.*).
- Macrachæni Diet. et Neg. (16 294).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 98 (*teltsp.*).
- macrocephala Speg. (11 192).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 313 (*teltsp.*).
- macropoda Speg. (7 652).
- Holway, Uredin. 1, tab. 14 fig. 58 a-b (*uredsp.*).
- Macrorrhynchi Rabh. (7 673).
- Rabenhorst, Fungi europ., n. 2387, cum ic.
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 99 (*teltsp.*).
- maculosa Schw. (7 711).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 92 (*teltsp.*).
- Madiæ Syd. (17 282).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 100 (*teltsp.*).
- Magnusiana Körn. (7 631).
- Bagnis, Puccinie, fig. 13 (*teltsp.*) [*P. epicaula*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 241 (*id.*).
- Grove in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1882, tab. 4 fig. 5 (*teltsp. germ.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 661 fig. 32 (*pseudoper., biol.*).
- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 2 fig. 18 (*teltsp.*).
- Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 11 fig. 22 (*fr.*) [*Lecythea Phragmitis*].
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 11 fig. 22 (*id.*) [*id.*].
- Magnusii Klebh. (17 467).
- Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) pag. 18 fig. 1 (*uredsp. et cell. pseudoper.*).
- Magyaridis Pat. et Trab. (14 302).
- Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 13 fig. 3.
- Majanthemi Diet. (16 307).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 468 (*teltsp.*).
- majorcensis Maire (*).
- Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 21 (1905) pag. 223 fig. 4 (*teltsp.*).
- Malabailæ Bubák (16 279).
- Bubák in Sitzungsab. K. böhm. Gesell. Wiss., 1900, fig. 23-27 extr.
- Malvacearum Mont. (7 686).
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 3 fig. 15 (*teltsp.*).
- Bagnis in Atti Accad. Lincei, ser. 2^a, 2 (1875) tab. 1 fig. 1, 4-5, 7-11 et tab. 2 fig. 13-18 (*biol.*).
- Bagnis, Puccinie, fig. 24 (*teltsp.*).
- Beltrani in L'Ateneo (Roma) 1874, n. 8, tab. 1 extr. (*fr. et biol.*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 38.

- Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 148 fig. 29.
 Clinton in Connecticut Agricult. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 17 fig. *d* (*hab., path.*).
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 36.
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 1 (*teltsp.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 42.
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 12.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 27 *a-b*.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 9-10.
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 69 fig. 45 *A-B* (*hab.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 419 fig. 204 (*hab.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 314 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 28-29 fig. 99 *a-c* (*id.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 12 fig. 99-100, tab. 15 fig. 123-130, tab. *F* fig. 28.
 Maire et Marguery in Le Monde des plantes, 1897, fig. 5 extr. (*teltsp. terat.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 *M*, fig. 8 (*teltsp.*).
 Pirotta in Arch. Labor. Bot. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 5 (*etiam biol.*).
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 113 (*fr., cytol.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 373.
 van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1893) tab. 18 fig. 27 (*cytol.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 199.
 Grevillea, 3 (1875) tab. 35.
mammillata Schröt. (7 639).
 Juel in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1895, pag. 383 fig. 1 *d-f* (*teltsp.*).
Mariæ-Wilsonii Clint. (7 673 et 17 392) = *P. claytoniata*.
 Holway, Uredin. 1, tab. 14 fig. 59 (*teltsp.*) [*P. claytoniata*].
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 13 (*id.*).
Marianæ Syd. (17 284).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 42 (*teltsp.*).
Marquesi Roll. (*).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 10 fig. 3.
Marsdeniæ Diet. et Holw. (17 334).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 321 (*teltsp.*).
Maydis Bér. (17 467).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 12 fig. 32 (*fr.*) [*P. Sorghi*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 149 et [*P. Sorghi*] fig. 206. (*teltsp.*).
 Barclay in Journ. of Botany, 1890, tab. 298 fig. 1-3 (*spor.*) [*P. Sorghi*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 7.
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 53 fig. 14^{IV} (*teltsp.*) [*P. Sorghi*].
 Comes, Crittog., tab. 4 fig. 34.
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 7 [*P. Sorghi*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 26 (*teltsp.*) [*P. Sorghi*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 1 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 62 fig. 40 *L-O*.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 262 (*teltsp.*).

- Garovaglio e Pirota in Rendic. Istit. Lomb. 1875, tab. 7, ad pag. 984-985.
Garovaglio e Pirota in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 3.
Hariot, Uredin., pag. 107 fig. c (*teltsp.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 2 fig. 15-16 et tab. C fig. 14-15.
Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 7 (*teltsp.*) [*P. Sorghi*].
Peck, 34 Report (1880) tab. 3 fig. 7-11.
Puttemans in Ann. Escola Polytechn. S. Paulo, 1905, pag. 18 fig. D (*spor.*) [*P. Sorghi*].
Saccardo, Nuove Ruggini, fig. 20-23.
Scribner in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol., 1887, tab. 16.
Vogolino in L' Italia agricola, 32 (1895) tab. 16 fig. 6-8.
Vogolino, Patol. veget., pag. 198 [*P. Sorghi*].
Zimmermann in Ber. Land- u. Forstwirtschaft. Deutsch Ostafrika, 2 (1904) tab. 1 fig. 6 (*spor.*).
Mayorii E. Fisch. (*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 550 (*pync. et teltsp.*).
Megatherium Syd. (17 363).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 475 (*teltsp.*).
Mei-mammillata Semad. (17 467).
Semadeni in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 541-542 fig. 2-3 (*fr.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 102 (*teltsp.*).
Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 283 (*pseudoper., biol.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 C, fig. 2 (*teltsp.*).
Melampodii Diet. et Holw. (14 309).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 101 (*teltsp.*).
melanopsis Syd. (17 364).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 459 (*teltsp.*).
melanosora Speg. (7 710).
Juel in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 26-27 (*fr.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 173 (*teltsp.*).
Melantheræ Henn. (14 306).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 102 (*teltsp.*).
mellea Diet. et Neg. (14 349).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 530 (*teltsp.*).
mellifera Diet. et Holw. (14 322).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 274 (*teltsp.*).
Melothriæ Stev. (*).
Stevens in Botan. Gazette, 43 (1907) pag. 283 (*teltsp.*).
membranacea Diet. (16 296).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 154 (*teltsp.*).
Menthæ Pers. (7 617).
Bagnis, Puccinia, fig. 110, 234, 288 et [*P. Clinopodii*] fig. 307. (*teltsp.*).
Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 15-16 (*teltsp. germ.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 58.
Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 69-70.
Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 122.
Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 37.

- Cruchet in Centralbl. Bakter. **17** (1907) pag. 498-499 (*biol.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 169 (*teltsp.*).
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 393 fig. 209 (*hab.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 661 fig. 3.
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 29 fig. 250 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 7 H, fig. 3 (*id.*).
 Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 15 (*id.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 3 [*Aecidium*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 10 [*Uredo Calaminthæ*] et fig. 29 [*Uredo Menthae*]. (*spor.*).
Mertensiae Peck (**7** 727).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 311 fig. 302 (*teltsp.*).
Mesnieriana Thüm. (**7** 797).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **1**, tab. 2 fig. 13 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. **1**, tab. 26 fig. 94 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 455 fig. 373 (*id.*).
mesomegala Berk. et Curt. (**7** 713).
 Bagnis, Puccinie, fig. 261 (*teltsp.*).
 Bubák in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1900, tab. 9 fig. 17-19 (*id.*).
 Holway, Uredin. **1**, tab. 9 fig. 38 (*id.*) [*P. mesomegalis*].
 Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 2 (*id.*) [*id.*].
Metanarthecii Pat. (**7** 729).
 Patouillard in Revue Mycol. **8** (1886) tab. 58 fig. 2 (*teltsp.*).
mexicana Diet. et Holw. (**14** 324).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 251 fig. 239 (*teltsp.*).
Meyeri-Alberti P. Magn. (**11** 185).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1892, tab. 19 fig. 24-37.
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 523 fig. 422 (*teltsp.*).
micrantha Griff. (**17** 378).
 Griffiths in Bull. Torr. Bot. Club, **29** (1902) pag. 298 fig. 8 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 767 fig. 536 (*teltsp.*).
microica Ellis (**11** 186).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 431 fig. 347 (*teltsp.*).
Microseris Mac Alp. (**14** 306).
 Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, **6** (1895) fig. 12-13 extr.
microsora Körn. (**7** 633).
 Bagnis, Puccinie, fig. 232 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 685 fig. 504 (*id.*).
microspora Diet. (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 4 (*spor.*).
Millefolii Fuck. (**17** 277).
 Bagnis, Puccinie, fig. 26 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 296 (*id.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 7 fig. 1 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin., **1**, pag. 21 fig. 2 (*id.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 90 fig. 52 a (*id.*).
minuta Diet. (**14** 344).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 502 (*teltsp.*).
minutula Peek (17 276).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 21 (*teltsp.*).
mirabilissima Peek (7 620).
Blasdale in Erythea, 1895, tab. 1.
Holway, Uredin. 1, tab. 4 fig. 18 *a-b* (*spor.*).
Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1892, tab. 19 fig. 1-7 (*fr.*) [*Uropyxis*].
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 845 fig. 564 (*teltsp.*).
mirifica Diet. et Holw. (14 312).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 29 (*teltsp.*).
mitrata Syd. (17 326).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 279 (*teltsp.*).
mitriformis Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 6 (*spor.*).
Miyoshiana Diet. (16 311).
Dietel in Engler's Botan. Jahrb. 28 (1899) tab. 7 fig. 16-17.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 547 (*teltsp.*).
modica Holw. (17 361).
Holway, Uredin. 1, tab. 15 fig. 62 (*teltsp.*).
Modiolæ Syd. (17 352).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 392 (*teltsp.*).
Molinia Tul. (7 631).
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 9 fig. 9-11 (*teltsp. germ.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 192 (*teltsp.*).
Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 146 fig. 85 (*teltsp. germ.*).
Cruohet in Centralbl. für Bakter. 17 (1907) pag. 676 fig. 4, pag. 677 fig. 4-5,
pag. 678 fig. 5 et tab. 1 fig. 2-3 (*fr.*) [etiam sub *P. nemoralis*].
Eidam, Mycol., pag. 79 fig. 24 B (*teltsp. germ.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 256 (*teltsp.*).
Juel in K. Vet. Akad. Förhandl. 1894, pag. 507 fig. *a-d* [*P. nemoralis*] et
fig. *e-f* (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 1 (*id.*).
Schacht, Lehrb. Anat. Physiol., 1859, 2, tab. 6 fig. 6.
monopora Lindr. (16 290).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 193 (*teltsp.*).
montana Fuck. (7 619).
Bagnis, Puccinie, fig. 65 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 224 (*fr.*).
Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 294 (*spor.*).
Jacky, Composit. Puccin., pag. 64 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 7 (*teltsp.*).
montanensis Ell. (11 201).
Hume in Botan. Gazette, 28 (1899) pag. 420 fig. 4 (*teltsp., et. terat.*).
Morææ Henn. (11 196).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 460 (*teltsp.*).
Morianana Dudley et Thomps. (17 363).
Holway, Uredin. 1, tab. 8 fig. 35 (*teltsp.*).

- Moringæ* Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 199 fig. 23 IV.
moriokænsis Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 1 (*spor.*).
Morrisoni Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 12 fig. 102 et tab. F fig. 29.
Morthieri Körn. (7 681).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 305 (*teltsp.*).
 Massalongo, Uredin. Veron., tab. 3 fig. 14.
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 M, fig. 7.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 387 (*teltsp.*).
Mougeotii Lagh. (14 335).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 84 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 C, fig. 8 (*teltsp.*).
Mühlenbeckiæ (Oke.) Syd. (9 299).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 11 fig. 93 (*teltsp.*).
Muhlenbergiæ Arth. et Holw. (17 374).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 2-3 fig. 50 (*spor.*).
Mulgedii (West.?) Syd. (17 304).
 Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fennica, 20 (1901) tab. 1 extr., fig. 3 (*hab. æcid.*).
munita Ludw. (11 187) — Teste Sydow = *P. Dichondræ*.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 339 (*teltsp.*).
Mussoni Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 5 fig. 43-44 (*spor.*).
mutabilis Ell. et Gall. (9 307).
 Holway, Uredin. 1, tab. 6 fig. 29 a-b (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 471 (*teltsp.*).
Mutisiæ Lagh. (14 313).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 104 (*teltsp.*).
Myrrhis Schw. (17 339).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 4 (*teltsp.*).
Myrsiphylli (Thüm.) Wint. (7 614).
 Winter in Flora, 1884, tab. 4 fig. 3 (*teltsp.*).
Nakanishikii Diet. (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 11 fig. 10 (*spor.*).
nanomitra Syd. (17 274).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 160 (*teltsp.*).
Nardosmiæ Ell. et Ev. (7 704).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 107 (*teltsp.*).
natalensis Diet. et Syd. (16 301).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 292 (*teltsp.*).
Naumanniana (P. Magn.) Diet. — Cfr. *Uropyxis Naumannianus*.
Negeriana Diet. (14 328).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 260 (*teltsp.*).
nepalensis Barel. et Diet. (9 309).
 Barclay, Uredin. Simla, 2 (1889) tab. 12 fig. 13.

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 442 (*teltsp.*).
Nephrophylli Henn. (14 328).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 314 (*teltsp.*).
nervicola Lagh. (17 312).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 172 (*teltsp.*).
Nesææ (Ger.) Ell. et Ev. (14 298).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 364 (*teltsp.*).
Niederleinii Henn. (14 321).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 201 (*teltsp.*).
Nierembergiæ Lév. (8 717).
Bagnis, Puccinie, fig. 118 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 254 (*id.*).
nigrescens Kirchn. (17 391).
Bagnis, Puccinie, fig. 107 et 235 (*teltsp.*) [*P. obtusa*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 171 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 4 (*id.*).
nipponica Diet. (16 302).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 282 (*teltsp.*).
Nishidana Henn. (*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 44 (*teltsp.*).
nitida Barel. (9 307).
Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 3 fig. 10 (*spor.*).
nocticolor Holw. (17 387).
Holway, Mexican Uredin. 1904, tab. 1 fig. 1-2 (*acidiosp. et teltsp.*).
nodosa Ell. et Harkn. (7 728).
Holway, Uredin. 1, tab. 8 fig. 32 a-b (*uredsp. et teltsp.*).
nuda Ell. et Ev. (7 641).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 8 (*teltsp.*).
Nuttallii Ell. et Ev. (14 292).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 431 (*teltsp.*).
oahuensis Ell. et Ev. (14 357).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 540 (*teltsp.*).
oaxacana Diet. et Holw. (17 272).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 27 fig. 21 (*teltsp.*).
obducens Syd. (17 285).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 36 (*teltsp.*).
obesa Syd. (17 326) = *P. Gilliesii* Speg.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 272 (*teltsp.*).
oblongata (Link) Wint. (7 658).
Bagnis, Puccinie, fig. 177 (*teltsp.*) [*P. Luzulæ*].
Cooke, Rust, etc., tab. 7 fig. 158-159 [*Trichobasis*].
Corda, Icones, 4, tab. 2 fig. 23 [*P. Luzulæ*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 240 (*fr.*).
Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 12 [*Uredo*].
Migula, Pilze, 1, tab. 8 E, fig. 5 et 8.
obscura Schröt. (7 629 et 17 467) — Cfr. etiam *P. Beschiana*.
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 238 (*fr.*).

- Holway, Uredin. 1, tab. 5 fig. 25 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 E, fig. 6-7 (*id.*).
 Plowright, Uredin., tab. 1 fig. 12-16 (*sporul.*) [*Aecidium Bellidis*].
obtecta Peck (7 666).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 33 (*teltsp.*).
obtegens (Lk.) Tul. — Cfr. *P. suaveolens*.
obtusata (Othth) E. Fisch. (17 467) — Cfr. etiam *Aecidium Ligustri* et *P. arundinacea* var. *obtusata*.
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 55 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 254 (*teltsp. et spor.*).
 Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 718 (*pseudoper.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 3 (*teltsp.*).
occulta Barcl. (*).
 Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 13 (*teltsp.*).
Oederi Blytt (17 322).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 237 (*teltsp.*).
oedipus Oke. (7 608).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 122 (*teltsp.*).
Oenotheræ Vize (7 651).
 Holway, Uredin. 1, tab. 34-35 fig. 115 a - 115 h (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 359 (*id.*).
okatamaënsis Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 2 (*spor.*).
Oldenlandiæ Henn. (16 287).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 202 (*teltsp.*).
Oleariæ Mac. Alp. (14 278).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 28 fig. 249 (*uredosp.*).
Oliganthæ Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 10 fig. 77 (*teltsp.*).
omnivora Ell. et Ev. (14 351).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 747 fig. 526 (*teltsp.*).
opaca Diet. et Holw. (14 318).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 166 (*teltsp.*).
Operculariæ (Morr.) Syd. (14 321 et 17 317).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 29 fig. 258 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 203 (*id.*).
Opizii Bubák (17 371 et 467).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 288 (*st. æcid., fr.*).
 Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fennica, 20 (1901) tab. 1 extr., fig. 1 et 4-5 [*Aecidium lactucinum*].
Opopanacis Ces. (7 725).
 Bagnis, Puccinie, fig. 276 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 343 (*id.*).
orbicula Peck (7 651).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 106 (*teltsp.*).
Oreoselini (Str.) Fuck. (7 635).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 16 (*teltsp.*) [*Uredo*].

- Bagnis, Puccinie, fig. 81 et 280 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 126 (*f.r.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 3 (*teltsp.*).
ornata Arth. et Holw. (7 723).
 Holway, Uredin. 1, tab. 11 fig. 49 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 440 (*id.*).
ornatula Holw. (*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 29 fig. 101 a-b (*teltsp.*).
Otiophoræ Syd. (17 317).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 204 (*teltsp.*).
Oudemansii Tranzsch. (17 386) — Cfr. etiam *P. Dentariæ*.
 Oudemans, Contr. Flor. mycol. Now. Semlja, 1885, tab. 1 fig. 13 [*P. Dentariæ*].
Ourisæ Diet. et Neg. (14 325).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 233 (*teltsp.*).
Oxalidis Diet. et Ell. (14 296).
 Holway, Uredin. 1, tab. 24 fig. 85 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 384 (*id.*).
Oxypetali Henn. (16 305).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 322 (*teltsp.*).
Oxyriæ Fuck. (7 642).
 Bagnis, Puccinie, fig. 15 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 135 (*id.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 12 fig. 52 a-b (*ured. et teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 5 (*teltsp.*).
pachyphloæa Syd. (17 362).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 445 (*teltsp.*).
pachyspora Diet. (14 318).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 71 (*teltsp.*).
palefaciens Diet. et Holw. (14 293).
 Holway, Uredin. 1, tab. 16-17 fig. 68 g-h (*teltsp.*).
palliformis Fuck. (7 731).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 17 (*teltsp.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 249 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 264 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 J, fig. 8 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 534 (*id.*).
pallida Tracy (11 187).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 344 (*teltsp.*).
pallidefaciens Lindr. (16 289).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 197 (*teltsp.*).
pallidissima Speg. (7 720).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 235 (*teltsp.*).
pallido-maculata Ell. et Ev. (*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 18 fig. 73 a-b (*teltsp.*).
 Palmeri (Anders.) Diet. et Holw. (16 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 238 (*teltsp.*).
paludosa Plowr. (9 311) — Cfr. etiam *Aecidium Pedicularis*.

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 273 (*fr.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 480 fig. 23 (*pseudoper., biol.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 4 (*teltsp.*).
pampeana Speg. (7 718).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 256 (*teltsp.*).
Panici Diet. (14 353).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 4 fig. 20 (*fr.*).
Paniculariæ Arth. (17 378).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 537 (*teltsp.*).
paraguayensis Speg. (9 305).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 294 (*teltsp.*).
Paranahybæ Henn. (14 324).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 217 (*teltsp.*).
Parkeræ Diet. et Holw. (14 300).
 Holway, Uredin. 1, tab. 22 fig. 78 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 405 (*id.*).
Parnassiæ Arth. (17 353).
 Holway, Uredin. 1, tab. 22 fig. 77 a-b (*teltsp.*).
Pasitheæ Diet. et Neg. (14 338).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 477 (*teltsp.*).
Passerini Schröt. (7 602).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 83 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 D, fig. 1 (*id.*).
patagonica Speg. (7 716).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 309 (*teltsp.*).
Patrinia Henn. (16 290).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 186 (*teltsp.*).
Pattersoniæ Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 821 fig. 555 (*teltsp.*).
Pavonia Henn. (16 276).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 395 (*teltsp.*).
Pazschkei Diet. (11 185).
 Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 15 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 148 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 fig. 3 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 411 (*id.*).
Peckiana Howe (7 699).
 Clinton in Illinois Agr. Exp. Stat., Bull. 29 (1893) pag. 297-300 et tab. 1-4 (*et. biol.*) [*P. interstitialis*].
 Jaczewski in Bull. Herb. Boiss. 1894, pag. 144 (*teltsp.*).
 Lagerheim in Botaniska Notiser, 1887, pag. 62-64 (*id.*) [cum var.].
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 10 (*id.*).
 Stewart et Blodgett in New York Agric. Exper. Stat. Geneva, Bull. 167 (1899) tab. 2 (*hab., path.*).
Peckii (De Toni) Kell. (17 370 et 467).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 492 (*teltsp.*).
pencana Syd. (17 285).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 37 (*teltsp.*).
Penniseti Zimm. (17 390).
Zimmermann in Ber. Land- u. Forstw. Deutsch-Ostafrika, 2 (1904) tab. 1 fig. 5 (*spor., et. germin.*).
Pentadis Henn. (14 321).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 206 (*teltsp.*).
Pentansisæ Oke. (7 645).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 205 (*teltsp.*).
Pentastemonum Lév. (7 719).
Bagnis, Puccinie, fig. 19 (*teltsp.*).
Perezisæ Henn. (14 313).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 109 (*teltsp.*).
perforans Mont. (7 728).
Bagnis, Puccinie, fig. 34 (*teltsp.*).
peridermiospora (Ell. et Tracy) Arth. (17 385) — Cfr. etiam *Aecidium Fraxini*.
Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 9 (*spor.*) [*P. fraxinata*].
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 5-6 fig. 54 (*id.*) [*id.*].
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 162-163 fig. 75-76 (*fr. æcid.*) [*id.*].
periodica Racib. (16 277).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 398 (*teltsp.*).
perplexans Plowr. (7 632 et 17 467).
Mae Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 23 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 513 (*id.*).
persistens Plowr. (9 312 et 17 467).
Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 62 et tab. 1 fig. 5-6 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 348 (*id.*).
Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 4 [*Aecidium Thalictri*].
London, Encyclop., fig. 16682 [*id.*].
Mayus in Centrabl. Bakter. 10 (1903) pag. 649-651 (*pseudoper.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 4 (*teltsp.*).
pertenuis Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 9 (*spor.*).
peruviana Syd. (17 332).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 295 (*teltsp.*).
Petrosellini (DC.) Lindr. (17 340).
Bagnis, Puccinie, fig. 83 [*P. Aethusæ*] et fig. 87 [*P. Anethi*]. (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 113 (*fr.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 K, fig. 8 (*teltsp.*).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 23 (*id.*) [*Uredo nitida*].
Phacelisæ Syd. et Holw. (17 333).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 303 (*teltsp.*).
Phæopappi Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 149 (*spor.*).
Phalaridis Plowr. (9 313 et 17 467).
Plowright, Uredin., tab. 4 fig. 1 (*spor. germ.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 344 (*pseudoper.*) [*P. Ari-Phalaridis*].

- Phlei-pratensis* Erikss. et Henn. (11 204).
 Eriksson et Henning, Getreideroste, tab. 5 fig. 55-56 (*st. uredosp.*).
phlyctopus Syd. (17 391).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 225 (*teltsp.*).
Phragmitis (Schum.) Körn. (7 630).
 Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 16 fig. 4 s-u (*spor.*) [*P. rubella*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 148 [*P. arundinacea*] et fig. 152. (*teltsp.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3876 [*P. arundinacea* b) *epiphylla*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 34.
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 39 fig. 16 (*teltsp. germ.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 29.
 Corda, Icones, 2, tab. 8 fig. 19; 4, tab. 3 fig. 30 [*P. arundinacea*].
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 56 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. XIII [*P. arundinacea*] et pag. 251.
 Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1367 fig. 1 (*st. acid.*) [*Aecidium Rumicis*].
 Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 11 fig. 2 (*hab. acid.*) [*id.*].
 Lindau in Naturw. Wochenschr., Berlin, 1892, pag. 370 fig. 4 (*teltsp.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16630 [*Aecidium rubellum*].
 Mayus in Centralbl. für Bakter. 10 (1903) pag. 711-712 (*pseudoper.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 2 (*teltsp.*).
 Nees, System 2°, tab. 2 fig. 1-3 [*Aecidium Rumicis*].
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 37 (*teltsp.*) [*P. arundinacea*].
 Plowright, Uredin., tab. 4 fig. 4 (*teltsp. germin.*) [*id.*].
 Purton, Midland Flora, 3, tab. 26 [*Aecidium Rumicis*].
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 120 (*teltsp.*) [*P. arundinacea*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 6 [*Aecidium Rhei*] et tab. 405 [*Aecidium Rumicis*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 43 (*teltsp.*) [*Uredo striola*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 9 g (*cell. pseudoper.*).
phyllachoroidea Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi chilens., pag. 21, n. 37.
Phyllostachydis Kus. (*).
 Kusano in Bull. College Agricult. Tokyo Univ. 8 (1908) tab. 6 fig. 1-2 et 10-11 (*fr.*)
Physalidis Peck (7 674).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 255 (*teltsp.*).
Physospermi Pass. (*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 88 (*teltsp.*).
Physostegiae Peck et Clint. (7 721).
 Peck, 29 Report (1875) tab. 2 fig. 25-26.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 269 (*teltsp.*).
Picridis Hazsl. (7 652).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 233 (*fr.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 339 fig. 32 (*spor.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 74 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 3 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 111 (*id.*).

- Picridis-strigosæ* Syd. (17 305).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 112 (*teltsp.*).
Pilocarpi Cke. (7 696).
Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 31 (*teltsp.*).
Piloselloidarum Probst (*).
Probst, Spezialisierung der Pucc. Hieracii, 1909, pag. 36 fig. 3 et in Centralbl. für Bakter. 22 (1909).
Pimpinellæ (Str.) Mart. (7 616).
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 34 (*teltsp.*) [*Uredo*].
Bagnis, Puccinie, fig. 283 (*id.*).
Barclay, Uredin. Simla, 1, tab. 12 fig. 3 et 14-15; 2, tab. 13 fig. 12 (*fr.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 127 (*id.*).
Juel in K. Svenska Vet. Akad. Förhandl. 1899, pag. 12 fig. 2^{II} (*pseudoper.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 4 (*teltsp.*).
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 9 c (*pseudoper.*).
pinguis Diet. (14 317).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 153 (*teltsp.*).
Piptadeniæ Henn. (16 278).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 397 (*teltsp.*).
Piptocarphæ Henn. (14 314).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 113 (*teltsp.*).
Piptochætii Diet. et Neg. (16 312).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 543 (*teltsp.*).
Pitcairniæ Lagh. (14 340).
Holway, Uredin. 1, tab. 5 fig. 23 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 480 (*id.*).
Pithecoctenii Pазschke (11 194).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 224 (*teltsp.*).
Placeæ Diet. et Neg. (16 306).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 466 (*teltsp.*).
Plagianthi Mac Alp. (14 295).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 12 fig. 98 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 394 (*id.*).
plagiopus Mont. (7 734 et 11 195).
Montagne, Cuba, tab. 11 fig. 1.
Bagnis, Puccinie, fig. 305 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 330 (*id.*).
Plantaginis West. (7 652 et 14 332).
Bagnis, Puccinie, fig. 101 (*teltsp.*).
Plectranthi Thüm. (7 672).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 270 (*teltsp.*).
plumbaria Peck (7 716).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 304 (*teltsp.*).
Poarum Niels. (7 625).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 253.
Corda, Icones, 3, tab. 4 fig. 45 [*Aecidium Tussilaginis*].
Corda, Anleit., tab. C, fig. 26¹⁻² (*fr.*) [*id.*].

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 361 (*teltsp.*).
 Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1366 (*st. æcid.*) [*Aecidium Tussilaginis*].
 Grove in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1882, tab. 4 fig. 4 et 6
 (*st. æcid.*) [*id.*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16679 (*id.*) [*id.*].
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 3 fig. 22 (*teltsp.*).
 Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 716 (*pseudoper.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 K, fig. 5.
 Payer, Botan. Cryptog., pag. 70 fig. 312 et 314 (*st. æcid.*) [*Aecidium Tussilaginis*].
 Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 159 fig. 13 et 15-17 (*æcidiosp. germ.*) [*id.*].
 Plowright, Uredin., tab. 2 fig. 3-4, 6, 10 (*id.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 543 [*Aecidium Tussilaginis*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 397 fig. 1 [*id.*].
Podolepidis Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 29 fig. 256-257 (*teltsp.*).
Podophylli Schw. (7 675).
 Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 14 (*teltsp.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 311 (*id.*) [*P. aculeata*].
 Christman in Botan. Gazette, 44 (1907) tab. 7 fig. 7-17 et 22 (*cytol.*).
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 13 [*P. aculeata*].
 Dietel in Flora, 1891, tab. 5 fig. 10 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 4 fig. 21 (*id.*).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 8 (*id.*) [*P. aculeata*].
Podospermi DC. (17 309).
 Bagnis, Puccinie, fig. 75 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 207 (*fr.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 235 fig. 8 (*id.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 55 fig. 8 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 5 (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 9 f (*pseudoper.*).
Polemonii Diet. et Holw. (11 193).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 310 (*teltsp.*).
Polliniæ Barel. (9 313).
 Barclay in Scientif. Mem. Medical Officers Army of India, 1887, tab. 2 fig. 1-8
 et tab. 3 [*Aecidium*].
Polygalæ Pазschke (7 694, sub *P. Pyrolæ*, et *).
 Cooke, Maine Fungi, pag. 183 (*teltsp.*) [*P. Pyrolæ*].
 Holway, Uredin. 1, tab. 25 fig. 89 (*id.*) [*id.*].
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 28 (*id.*) [*id.*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 380 (*id.*).
Polygoni-alpini Cruchet et Mayor (*).
 Cruchet in Bull. Herb. Boissier, 2 sér., 8 (1908) pag. 246 (*fr.*).
Polygoni-amphibii Pers. (7 636, sub *P. Polygoni*, et 17 394).
 Persoon, Tentamen, tab. 3 fig. 1 (*teltsp.*) [*P. Polygoni*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 115 et 181 [*P. Polygonorum*], fig. 180 et 328 [*P. Am-*

- phibiti*, fig. 180 [*P. Polygoni-pennsylvanici*], fig. 165 [*P. Polygoni-Convolvuli*]. (*teltsp.*).
- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 2 (*teltsp.*). [*P. Polygonorum*].
- Cordea, Icones, 2, tab. 8 fig. 20 [*P. Polygonorum*]; 4, tab. 4 fig. 41 [*P. Polygoni-Convolvuli*]; 4, tab. 5 fig. 62 [*P. Polygonorum*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 304 [*P. Polygoni*] et pag. 302. (*teltsp.*).
- Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1318 fig. 2 [*Uredo Polygoni*].
- Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 80 [*Uredo Polygonorum*].
- Holway, Uredin. 1, tab. 13 fig. 55 a-b (*ured. et teltsp.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 8 [*P. Polygoni*] et tab. 8 C, fig. 1. (*teltsp.*).
- Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 31 (*id.*) [*P. Polygonorum*].
- Robin, Végét. paras., tab. 14 fig. 13 m-n.
- Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 116 (*etiam cytol.*) [*P. Polygoni*].
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 39 (*teltsp.*) [*Uredo Polygoni* § *Persicariæ*].
- polyspora Und. (14 347).
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3, pag. 176 et tab. 1 fig. 36 (*spor.*).
- Porophylli Henn. (16 294).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 116 (*teltsp.*).
- Porri (Sow.) Wint. (7 605).
- Sowerby, Col. figur., tab. 411 [*Uredo*].
- Bagnis, Puccinie, fig. 36 (*teltsp.*) [*P. mixta*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 313.
- Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 133.
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 24 a-b (*teltsp.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 5 (*id.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 80 (*id.*).
- Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 11 (*id.*) [*P. mixta*].
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 4, tab. 8 fig. 1-3.
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 1-2 (*teltsp.*).
- Naumann, Pilzkrankh., pag. 7 fig. 6 et tab. 2 fig. 7 (*st. teltsp.*).
- Plowright, Uredin., tab. 1 fig. 1 (*mycel., æcidiosp.*).
- Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 51 et pag. 108 (*et. cytol.*).
- Smith W., Diseases., pag. 40-42 [*P. mixta*].
- Porteri Peck (9 300, sub *P. albulensis*, et 17 391).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 325 (*teltsp.*) [*P. albulensis*].
- Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1890, tab. 12 fig. 1-11 [*id.*].
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 5 (*teltsp.*).
- Pozzii Semad. (*).
- Semadeni in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 533 (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 111 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 K, fig. 5 (*id.*).
- præmorsa Diet. et Holw. (17 297).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 22 (*teltsp.*).
- Prainiana Barcl. (11 197).
- Barclay in Scientif. Mem. Medic. Officers Army of India, 4 (1889) ta'. 1-2

- [*Cæoma Smilacis*]; 6 (1891) tab. 1 fig. 1 et 4.
 Dietel in Hedwigia, 29 (1890) tab. 15 fig. 3 [*Cæoma Smilacis*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 637 fig. 486 (*teltsp.*).
Prenanthis (Pers.) Lindr. (7 606 et 17 306).
 Bagnis, Puccinie, fig. 40 et [*P. Chondrillæ*] fig. 41. (*teltsp.*).
 Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 46 [*P. Chondrillæ*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 200 (*teltsp.*) [*id.*].
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 283 (*id.*) [*id.*].
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 53 (*id.*) [*id.*].
 Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fennica, 20 (1901) tab. 1 extr., fig. 2 et 7-8 a.
 Magnus in Berichte Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 55-58 (*spor.*) [*P. Chondrillæ*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 D, fig. 7 (*teltsp.*) [*id.*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 31 (*id.*) [*Uredo maculosa*].
Prenanthis-purpureæ (DC.) Lindr. (17 306).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 198 (*fr.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 282 (*spor.*) [*P. Prenanthis*].
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 52 (*id.*) [*id.*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 6-7 (*teltsp.*).
 — var. *himalensis* Barcl. (11 189).
 Barclay in Scientif. Mem. Medic. Officers Army of India, 6 (1891) tab. 1 fig. 2-3 et 5-7.
Primulæ (DC.) Duby (7 612).
 Bagnis, Puccinie, fig. 127 et 260 (*teltsp.*).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 8 (*id.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 70.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 162 (*fr.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 474 et pag. 665 fig. 38 (*pseudoper., biol.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 J, fig. 4 (*teltsp.*).
Pringsheimiana Klebh. (17 468).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) pag. 18 fig. 3 (*pseudoper. et uredosp.*).
 Massee, Plant Diseases, pag. 243.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 6 (*teltsp.*).
Printziæ Thüm. (7 704).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 118 (*teltsp.*).
Pritzeliana Henn. (17 350).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 13 fig. 108 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 381 (*id.*).
Proserpinacæ Farl. (7 642).
 Holway, Uredin. 1, tab. 36 fig. 120 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 481 fig. 351 (*id.*).
Prostii Moug. (7 732).
 ? Bagnis, Micol. Rom., Cent. 1, tab. 2 fig. 7 (*teltsp.*) [*P. mammillata*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 39 et 312 (*id.*).

- Hariot, Uredin., pag. 107 fig. *g* (*teltsp.*).
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 6 (*spor.*).
 Trotter in Fl. ital. crypt., Ured., pag. 264, fig. 72 *d*.
 Pruni-spinosæ Pers. (7 648).
 Bagnis, Puccinie, fig. 296 (*teltsp.*) [*P. Prunorum*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 6.
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 117 fig. 24.
 Comes, Crittog., tab. 4 fig. 31 [*P. Prunorum*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 11 (*teltsp.*) [*id.*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 11 fig. 15 [*P. Pruni*] et fig. 21 [*Uromyces Amygdali*].
 Corda, Anleit., tab. *B* fig. 4 ⁶ (*teltsp.*) [*P. Prunorum*].
 Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 68 [*id.*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 51 fig. I (*fr.*) [*P. Pruni*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 25 (*id.*) [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 161 tab. 27 fig. 2-3 (*spor.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 65 fig. 42 *C-E* [*P. Pruni*].
 Dumée et Maire in Bullet. Soc. Mycol. France, 17 (1901) pag. 309 (*uredsp.* *terat.*) [*id.*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 157-158 et 547.
 Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 12 (*spor.*) [*Uromyces Pruni*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 12 [*P. discolor*] et fig. 13 [*P. Pruni*] (*teltsp.*).
 Halsted in Bull. Bot. Exp. St. Agric. Coll. Iowa, 1888, pag. 115 (*fr.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 24 fig. 88 *a-b* (*uredsp.* et *teltsp.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 9 fig. 1-2 [*P. Pruni*].
 Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 2 ser., 10 (1895) tab. 31-33 [*P. Pruni* et *Uromyces Amygdali*].
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 2, tab. 8 fig. 1, tab. 21 fig. 47-49, tab. 52 fig. 306-309 [*P. Pruni*].
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 10 fig. 83-86 et tab. *D* fig. 19-20 [*id.*].
 Mac Alpine in Annales Mycol. 3 (1905) tab. 8 fig. 28-29 (*teltsp.*) [*id.*].
 Massee, Plant Diseas., pag. 251 [*P. Pruni*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 *N*, fig. 1 (*teltsp.*).
 P. V. in L' Italia agric. 45 (1908) tab. 21.
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 17 (*teltsp.*) [*P. Prunorum*].
 Pierce in Journ. of Mycol. 7 (1892) tab. 34 et 37 (*hab., path.*) [*P. Pruni*].
 Rabenhorst, Fungi europ., n. 2382, cum ic. [*P. discolor*].
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 36-37 (*ured. et teltsp.*) [*P. Prunorum*].
 Scribner in Unit. St. Depart. of Agric., Report veget. Pathol. 1887, tab. 3 fig. 6-9 (*fr.*).
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 2 (*id.*) [*P. Pruni*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 10 fig. 17 (*fr. uredsp.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*teltsp.*).
 Pterocauli Henn. (14 314).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 119 (*teltsp.*).
 Pulsatillæ Kalchbr. (16 360).

- Kalehbrenner in Math. Termész. Közlem. **3** (1865) tab. 2 fig. 11 [*P. compacta*] et fig. 12.
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. **1**, tab. 2 fig. 12 b.
- Bagnis, Puccinie, fig. 32 et [*P. compacta*] fig. 170. (*teltsp.*).
- Bubák in Sitzungsber. k. böhm. Gesell. Wiss. 1901, tab. 1 extr., fig. 13-25 [*P. De-Baryana*]; fig. 32-37 [*f. Pulsatillarum*]; fig. 38-44 [*f. corcon-tica*]. (*teltsp.*).
- Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 141 fig. 23 (*id.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 355 et 356 (*id.*) [*P. Baryana*].
- Migula, Pilze, **1**, tab. 8 fig. 5 (*id.*).
- Pulsatillæ (Opiz) Rostr. — Cfr. *P. fusca*.
- pulvinata Rabh. (7 711).
- ? Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. **17** (1901) pag. 262 (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 79 fig. 61 (*teltsp.*).
- pulvinulata Rud. — Cfr. *P. Frankeniae*.
- punctata Link (7 600, sub. *P. Galii*, et 17 393).
- Bagnis, Puccinie, fig. 161 [*P. Galii*], fig. 162 [*P. Galiorum*], fig. 171 [*P. dif-formis*], fig. 189 [*P. Asperulæ*]. (*teltsp.*).
- Barclay, Uredin. Simla, **2**, tab. 12 fig. 4-5 (*spor.*) [*P. Galii*].
- Cooke, Rust, etc., tab. 2 fig. 15-17 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Galii*] et tab. 8 fig. 172-173 [*P. Galii*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 333 (*fr.*) [*P. Galii*].
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 282 (*pseudoder., biol.*) [*id.*].
- Juel in Hedwigia, **35** (1896) pag. 195 fig. 1 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Galii*].
- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1901, tab. 13 fig. 23-25 (*æcidiosp.*) [*P. Galii*].
- Migula, Pilze, **1**, tab. 7 F, fig. 6 (*teltsp.*).
- Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 18 [*P. Galii*].
- Peck, **25** Report (1871) tab. 2 fig. 18 (*teltsp.*) [*P. Galiorum*].
- Wurth in Centralbl. Bakter. **14** (1905) pag. 213, pag. 311 fig. 4 et pag. 312 fig. 5 [*P. Galii*].
- punctiformis Diet. et Holw. (14 334).
- Holway, Uredin. **1**, tab. 11 fig. 50 a-b (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 579 fig. 441 (*teltsp.*).
- punctoidea Syd. (17 274).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 187 fig. 159 (*teltsp.*).
- purpurea Cke. (7 657 et 17 394).
- Cooke in Grevillea, **5** (1876-77) tab. 74 fig. 5 [*Trichobasis*] et fig. 6. (*spor.*).
- Almeida et S. Camara in Revista Agronom. **1** (1903) tab. 1 fig. 6-11 (*fr. uredsp.*).
- Busse in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 14.
- Zimmermann in Ber. Land- u. Forstw. Deutsch-Ostafrika, **2** (1904) tab. 1 fig. 3 (*fr.*).
- pygmæa Erikss. (14 356).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 371 (*teltsp.*).
- Migula, Pilze, **1**, tab. 8 J, fig. 4 (*id.*).
- Pyrethri Rabh. (17 278).

- Bagnis, Puccinie, fig. 207 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 187 (*fr.*).
Jacky in Centralbl. für Bakter. 10 (1903) pag. 380 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 C, fig. 1 (*id.*).
Pyrolæ Cke. — Cfr. *P. Polygalæ*.
? *Quercus* (Brond.) Otth (7 594 et 14 335).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 66 [*Uredo*].
Comes, Crittog., tab. 8 fig. 66 [*id.*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 18 [*id.*].
quillensis Diet. et Neg. (16 300).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 234 (*teltsp.*).
rangiferina Ito (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 12 (*spor.*).
Raunkiaeri Ferd. et Winge (*).
Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskrift, 29 (1908) tab. 1 fig. 1.
Reaumuriae P. Magn. (16 277).
Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 3 fig. 1-7.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 368 (*teltsp.*).
recedens Syd. (17 276).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 124 (*teltsp.*).
recondita Diet. et Holw. (14 312).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 21 fig. 9 (*teltsp.*).
Redfieldiae Tracy (11 201).
Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 38 fig. 15 (*spor. germ.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 544 (*teltsp.*).
Reichei Diet. et Neg. (14 339).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 465 (*teltsp.*).
retecta Syd. (17 360).
Holway, Uredin. 1, tab. 3 fig. 12 (*teltsp.*).
retifera Lindr. (17 388).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 334 (*teltsp.*).
rhætica E. Fisch. (16 300).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 327 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 6 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 242 (*id.*).
Rhapontici Syd. (17 285).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 120 (*teltsp.*).
Rhodiolæ Bk. et Br. (7 701).
Bagnis, Puccinie, fig. 99 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 23 fig. 80 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 401 (*id.*).
Rhododendri Fuck. (7 710).
Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 18 (*teltsp.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 263 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 332 (*id.*).
rhytismoides Johans. (7 690).
Johanson in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1896, pag. 217 (*st. teltsp.*).

- Bubák in Sitzungsab. K. böhm. Gesellsch. Wiss., 1901, tab. 1 extr., fig. 45-50 (*teltsp.*).
- Ribesii-Pseudocyperi Klebh. (17 468).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 391.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 1 et tab. 9 fig. 1-2.
- Ribis DC. (7 679).
 Bagnis, Puccinie, fig. 286 et 301 (*teltsp.*).
 Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 60.
 Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 16 (*teltsp.*).
 Eriksson in Revue génér. Botan. 1898, tab. 20.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 147 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 22-23 fig. 79 a-c (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 3 (*id.*).
 Nicholson, Dictionn. Hort. 4, pag. 385 fig. 502-504 (*st. acid.*) [*l. Grossulariæ*].
- Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 1 (*teltsp.*) [*P. pulchella*].
 Tubenfl, Pflanzenkr., pag. 369 (*hab., path.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 135 (*st. acid.*) [*P. Grossulariæ*].
- Ribis-japonici Henn. (17 351).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 406 (*teltsp.*).
- Ribis-nigri-Acutæ Klebh. (17 468).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) pag. 18 fig. 2 (*uredsp. et cell. pseudoper.*).
- Ribis-nigri-Paniculatæ Klebh. (17 468).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. 34 (1900) pag. 393.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 7 (*teltsp.*).
- Richardsoni Syd. (17 333).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 325 fig. 307 (*teltsp.*).
 rimosa (Lk.) Wint. (14 341). — Cfr. etiam *P. cynræa*.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 637 fig. 438 (*teltsp.*).
 rostelliformis Lagh. (17 327).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 291 fig. 275 (*teltsp.*).
- Romagnollana Maire et Sacc. (17 374).
 Maire et Saccardo in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 220.
- Rosæ Barcl. (9 299).
 Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 6-8 (*teltsp. germ.*).
 Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fennica, 20 (1901) tab. 1 extr., fig. 6 et 10 [*P. Kamtschatkæ*].
- Roscoëæ Barcl. (9 307).
 Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 1 (*uredsp.*).
- Rossiana (Sacc.) Lagh. (17 394).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 79 (*teltsp.*) [*P. Scillæ*].
 Mayor in Bull. Soc. neuchât. Sc. Nat. 29 (1900-1901) fig. 2 extr.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 D, fig. 7 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 407 (*id.*).
 Trotter in Fl. ital. crypt., Ured., pag. 264 fig. 72 b.
- rostrata Cke. (7 693).

- Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 63 fig. 7 (*spor.*).
 Bagnis, Puccinie, fig. 339 (*teltsp.*).
 Rottboëlliae Syd. (17 390).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 545 (*teltsp.*).
 Rouliniae Henn. (14 331).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 323 (*teltsp.*).
 rubefaciens Johans. (7 680).
 Lagerheim in Hedwigia, 28 (1889) pag. 106 fig. 5 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 196 (*teltsp.*).
 rubicunda Holw. (17 338).
 Holway, Mexican Uredin., 1904, tab. 1 fig. 4 (*teltsp.*).
 Rubigo-vera (DC.) Wint. (7 624) sensu antiquo — Cfr. etiam *P. dispersa* et *P. glumarum*.
 Bagnis, Puccinie, fig. 33 et 176 [*P. striiformis*], fig. 233 [*P. recondita*], fig. 316 [*P. straminis*], ? fig. 323-324 [*P. Kæleriae*]. (*teltsp.*).
 Barclay in Journ. of Botany, 1892, tab. 316 fig. 3-9 et 12-13 (*spor.*).
 Berlese, Parass. veget., pag. 4 et 87 (*teltsp. germ.*) [*P. striiformis*].
 Bertoloni A., Sermo de robigine, tab. un.
 Bolley in Bull. Agr. Exper. Stat. Indiana, 26 (1889) pag. 5 et 10 (*hab. et fr. uredsp.*).
 Bolley in Botan. Gazette, 1889, tab. 15 fig. 6 et 12 (*st. teltsp.*).
 Bolley in Centralbl. Bakter. 4 (1898) pag. 914-918 (*biol., mycopl.*).
 Bonorden, Coniomyce., tab. 1 fig. 2 [*Cæoma rubigo*], ? tab. 2 fig. 20 [*Physo-nema minimum*], ? tab. 3 fig. 32 [*Epitea globosa*], tab. 3 fig. 37 [*Aecidium grandidentatum*]. (*fr.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 60.
 Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 6.
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 37-38 fig. 3 et 8-10 (*uredosp. germ.*).
 Carleton in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 16 (1899) tab. 1-3 pr. p. (*hab., path.*).
 Comes, Crittog., tab. 4 fig. 26 [*P. straminis*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 4.
 Cooke, Rust, etc., tab. 7 fig. 140-142 [*Trichobasis*].
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 5 (1866) tab. 11 fig. 2-5 (*teltsp. et germ. spor.*) [*P. straminis*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 3 fig. 1-2 (*st. teltsp.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 14-17 (*st. uredosp. et teltsp.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 62 fig. 40 A-D.
 Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2219 fig. 1 (*st. æcid.*) [*Aecid. Asperifolii*].
 Frank, Kampfbuch, tab. 2 fig. 7-9.
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 165 (*teltsp.*) [*P. striiformis*].
 Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 2 (*id.*) [*P. straminis*].
 Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1872, pag. 1080-1081 fig. 1 [*Uredo rubigo-vera*] et fig. 5 [*P. straminis*].
 Garovaglio in Archiv. Labor. Botan. crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 1 fig. 1 [*id.*] et fig. 5 [*id.*].
 Hariot, Urédin., pag. 69 fig. a (*teltsp.*).

- Hitchcock in Kansas State Agric. College Exper. Stat., Bull. 38 (1898) tab. 1-3 pr. p. (*biol.*).
- Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 1 (*germ.*) [*Uredo*].
- Hume in Botan. Gazette, 28 (1899) pag. 421 fig. 5 (*teltsp.*, *etiam terat.*).
- Karsten, Abbild., fig. 22⁶ [*Uredo rubigo-vera*] et 22⁷ [*P. straminis*].
- Kirchner-Neppi, Malattie piante agr., pag. 537-538 (*fr.*).
- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 49 [*Cæoma rubigo*].
- Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 704 fig. 5 (*uredsp.*) [*Uredo*].
- Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 4 c (*spor. germ.*) [*P. straminis*].
- Loverdo, Malad. céréal., pag. 173-178.
- Luerssen, Syst. d. Botan., pag. 239 fig. C (*uredsp. germ.*) [*P. straminis*].
- Oersted, System, pag. 24-25 (*hab.*, *path.*) [*id.*].
- Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 26 [*Cæoma rubigo*].
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 87-90.
- Puttemans in Ann. Escola Polytechn. S. Paulo, 1905, pag. 12-15 fig. 5-8 et pag. 18 fig. A.
- Rivolta, Parassiti veget., tab. 1 fig. 12 B [*P. straminis*] et tab. 4 fig. 106 [*Trichobasis rubigo-vera*].
- Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 552 [*Uredo*].
- Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 105 (*uredsp. germ.*, *cytol.*).
- Schneider, Botan. Wörterb., pag. 344 fig. 176 (*teltsp. germ.*).
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 45 fig. 29 (*id.*).
- Sidney in Ann. Meet. R. Agric. Soc. 1849, tab. 6 fig. 8 (*fr.*) [*Uredo rubigo*].
- Smith W., Diseases, pag. 136-141 et pag. 192; pag. 144-145 [*Aecidium Asperifolii*].
- Sorauer, Pflanzenkrankh., 2, tab. 9 fig. 4 (*teltsp. germ.*) [*P. straminis*].
- Voglino, Funghi piante coltiv., tab. 11 fig. 12-14.
- Voglino, Patol. veget., tab. 3 fig. 9 (*teltsp.*) [*P. striiformis*].
- Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 22 fig. 46 (*path.*) [*Aecid. Asperifolii*].
- Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4, ad pag. 254-255, fig. 6 n (*teltsp.*) [*P. recondita*].
- L' Italia agricola, 32 (1895) tab. 12 fig. 2, 5, 8.
- rubiicola Syd. (17 318).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 207 (*teltsp.*).
- rubiivora P. Magn. (17 318).
- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1901, tab. 14 fig. 4-16.
- Rübsaamen P. Magn. (17 327).
- Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1904, tab. 20.
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 5 (*teltsp.*).
- Ruellæ (Bk. et Br.) Lagh. (14 324).
- Dietel in Pringsh. Jahrb. 1894, tab. 4 fig. 11.
- Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 9 (1891) tab. 9 fig. 45-47.
- Ruellæ-Bourgæi Diet. et Holw. (17 320).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 216 (*teltsp.*).
- rufescens Diet. et Holw. (11 193).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 251 fig. 235 (*teltsp.*).
rufipes Diet. (17 377).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 533 (*teltsp.*).
Rumicis-scutati (DC.) Wint. (7 636).
Bagnis, Puccinie, fig. 166 (*teltsp.*) [*P. Rumicis*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 307 (*id.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 16.
Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 6 (*teltsp.*).
rupestris Juel (14 305).
Juel in Botaniska Notiser, 1893, pag. 55 fig. 1 B (*pseudoper.*) [*Aecidium Sausureæ* β *rupestre*].
Juel in K. Sv. Vet. Akad. Forhandl. 1896, pag. 215 fig. 1 b (*teltsp.*).
Saccardoi Ludw. (9 309).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 6 fig. 48-49 (*teltsp.*).
Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 14 fig. 3.
Salviæ Ung. (17 327).
Bagnis, Puccinie, fig. 109 (*teltsp.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 2 fig. 11 [*P. Salviæ-glutinosa*].
Salviæ-lanceolata Rub. (17 391).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 280 (*teltsp.*).
salvifolia Diet. et Holw. (14 322).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 278 (*teltsp.*).
sanguinolenta Henn. (14 297).
Holway, Uredin. 1, tab. 24 fig. 86 a-b (*ured. et teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 363 (*teltsp.*).
Saniculæ Grev. (7 618).
Bagnis, Puccinie, fig. 52 (*teltsp.*).
Cooke in Journ. of Botany, 1864, tab. 15 fig. 1 (*hab. æcid.*) [*Aecidium*].
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 7 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 123 (*fr.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 L, fig. 6 (*teltsp.*).
saniniensis P. Magn. (16 276).
Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 50 (1900) tab. 3 fig. 14-16.
Sasæ Kus. (*).
Kusano in Bull. Coll. Agric. Tokyo Univers., 8 (1908) pag. 10 extr. et tab. 6 fig. 7-9.
Satyrii Syd. (17 363).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 453 (*teltsp.*).
Saxifragæ Schlecht. (7 678).
Bagnis, Puccinie, fig. 114 et 336 (*teltsp.*) [*P. Saxifragarum*].
Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 53 fig. 14 III (*id.*).
Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 59 [*P. Saxifragarum*].
Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 3 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 151 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 4 (*id.*).
Saxifragæ-ciliatæ Barel. (9 299).
Barel, Uredin. Simla, 2, tab. 13 fig. 7-8.

- Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 3 fig. 14 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 412 (*id.*).
Scaliana Syd. (16 291).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 79 fig. 56 (*teltsp.*).
scandica Johans. (7 680).
 Holway, Uredin. 1, tab. 33 fig. 111 (*teltsp.*).
Schedonnardi Kell. et Sw. (9 309).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 7 fig. 57 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 546 (*teltsp.*).
Schlechteri Henn. (14 331).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 318 (*teltsp.*).
Schmidtiana Diet. (17 468) — Cfr. *Aecidium Leucoji*.
Schneideri Schröt. — Cfr. *P. caulicola*.
 — var. *constricta* Lagh. — Cfr. *P. constricta*.
Schröterii Pass. (7 732).
 Bagnis, Puccinie, fig. 303 (*teltsp.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 234.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 89.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 78 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 D, fig. 6 (*id.*).
 Smith in Garden. Chron., ser. 5, 3 (1889) pag. 725.
Schröteriana Klebh. (14 345).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 5 (1895) pag. 262 (*spor.*).
Schweinfurthii (Henn.) Magn. (17 392).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1892, tab. 4 fig. 1-11.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 374 (*teltsp.*).
Scirpi DC. (7 659) — Cfr. etiam *Aecidium Nymphoidis*.
 Bagnis, Puccinie, fig. 147 [*P. Typhæ*] et fig. 150-151. (*teltsp.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3875.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 284.
 Bubák in Oesterr. Bot. Zeitschr., 1898, tab. 2.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 298 (*fr.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 662 (*pseudoperid., biol.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 H, fig. 1 (*teltsp.*).
sclerotoides Dur. et Mont. (7 709).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 46 (*teltsp.*).
Scorzonæræ (Schum.) Jacky (17 309).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 206 (*fr.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 285 fig. 7 (*spor.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 55 fig. 7 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 4.
Sedi Körn. (7 681).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 402 (*teltsp.*).
Senectonis Lib. (7 667).
 Bagnis, Puccinie, fig. 58 (*teltsp.*).
 Corda, Icones, 4, tab. 4 fig. 54.
 Dietel in Hedwigia, 30 (1891) tab. 35 fig. 2 (*teltsp.*).

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 180 (*teltsp.*).
 Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 715 (*pseudoper.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 C, fig. 7 (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 184 fig. 57 a (*id.*).
 septentrionalis Juel (14 383) — Cfr. etiam *Aecidium Sommerfeltii*.
 Juel in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1895, pag. 383 fig. 1 a-c et pag. 385
 fig. 3 (*teltsp.*, et *germ.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 86 (*fr.*).
 ?Holway, Uredin. 1, tab. 13 fig. 56 a-c (*ured. et teltsp.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 234 (*pseudoper.*, *biol.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 C, fig. 4 (*teltsp.*).
 sepulta Bk. et Curt. (7 723).
 Holway, Uredin. 1, tab. 11 fig. 46 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 449 (*id.*).
 seriata Syd. (17 278).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 142 (*teltsp.*).
 Serpylli Lindr. (*).
 Lindroth in Acta Soc. Fauna et Flora Fennica, 26 (1903) pag. 11 extr.,
 fig. 6 a (*teltsp.*).
 Serratulæ-oligocephalæ Syd. (17 289).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 126 (*teltsp.*).
 Sesleriæ Reich. (7 632).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 248 (*pseudoperid.*).
 Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 720 (*id.*).
 Sesleriæ-cæruleæ Fisch. (*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 259 (*fr.*).
 sessilis Schneid. (7 624).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3, tab. 4 fig. 44 (*spor.*) [*P. Majanthæ*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 315 [*P. linearis*] et fig. 318. (*teltsp.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 285.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 81 [*Aecidium Convallariæ*].
 Flora Danica, fasc. 24 (1810) tab. 1435 [*Aecid. Majanthæ*].
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 2 (1892) tab. 5 fig. 10 (*spor.*) [*P. Di-graphidis*].
 Lindroth in Botaniska Notiser, 1900, pag. 198-199 fig. A (*pseudoper.*) [*Aecid. Convallariæ*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 fig. 3-4.
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 1 fig. 5 (*hab.*, *path.*).
 Setariæ Diet. et Holw. (14 354).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 12 fig. 34 (*fr.*).
 Seymouriana Arth. (17 385).
 Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 13 fig. 3 k-l (*spor.*).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4 (1902) tab. 4-5, fig. 53 (*id.*).
 Sherardiana Körn. (7 694).
 Holway, Uredin. 1, tab. 27-28 fig. 98 a-g (*teltsp.*).
 Shiraiana Syd. (16 300).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 289 fig. 214 (*teltsp.*).
Sidalceæ Holw. (*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 29 fig. 100 (*teltsp.*).
Sieversiae Arth. (17 353).
 Holway, Uredin. 1, tab. 23 fig. 81 a-b (*teltsp.*).
Silenes Schröt. (7 605).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 36.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 136 (*teltsp.*) [*P. Behenis*].
 Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 19.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 8 (*teltsp.*).
Sileris Voss (17 840).
 Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1876, pag. 121 (*spor.*).
Silphii Schw. (7 706).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 1 fig. 4 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 128 (*id.*).
silvatica Schröt. (7 627).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 290 (*teltsp. et cell. pseudoper.*).
 Juel in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1896, pag. 219-220 fig. A (*st. æcid.*).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 2 (1892) tab. 5 fig. 8 et ? fig. 9 (*spor.*).
 Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 714 (*pseudoper.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 3 (*teltsp.*).
simillima Arth. (17 385 et 469).
 Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 16 fig. 4 v-x (*spor.*).
simplex (Körn.) Erikss. et Henn. (7 625, 17 377 et 469).
 Bagnis, Puccinie, fig. 325 (*teltsp.*) [*P. Hordei*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 159 [*P. rubigo-vera* var. *simplex*].
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., 1, pag. 86 fig. 18 v (*spor.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 155 tab. 26 fig. 7 (*teltsp.*).
 Eriksson et Henning, Getreideroste, tab. 11 fig. 124-128 (*st. uredsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 368 (*teltsp.*).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 8 (1898) pag. 335 fig. 2 et pag. 337 (*spor.*); 10 (1900) pag. 90 fig. 2-3 (*mycel.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 1 fig. 1, 4, 9 et tab. B fig. 9-10.
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 J, fig. 7 (*teltsp.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3. edit., 2, pag. 373 fig. 11-12 (*hab. st. uredsp.*).
singularis P. Magn. (9 298).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 93 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 8 fig. 7 (*id.*).
Sisyrinchii Mont. (7 727).
 Bagnis, Puccinie, fig. 104 et 199 (*teltsp.*).
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 8.
Smilacearum-Digraphidis (Sopp.) Klebh. (17 469) — Teste Sydow = *P. sessilis*.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 341 (*teltsp.*).
Smilacis Schw. (7 661 et 9 308).
 Bagnis, Puccinie, fig. 159 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 10 fig. 40 (*id.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 629 fig. 481 (*id.*).

Smilacis-Chinæ Henn. (17 367).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 637 fig. 485 (*teltsp.*).

Smyrnii-Olusatri (DC.) Lindr. (7 670, sub *P. Smyrnii*).

Bagnis in L'Ateneo (Roma) 1874, n. 8, tab. 1 extr. (*fr., biol.*) [*P. Torquati*].

Bagnis in Atti Accad. Lincei, ser. 2, 2 (1875) tab. 1 fig. 2-3 (*spor. germ.*)

[*P. Torquati*] et tab. 2 fig. 19-22 (*pycnid.*) [*Aecidium Smyrnii*].

Bagnis, Puccinie, fig. 309 (*teltsp.*) [*P. Smyrnii*].

Bagnis, Micol. romana, Cent. I, tab. 2 fig. 5 [*Aecidium Smyrnii*].

Bivona-Bernardi, Stirp. rar. Sicil. 4, tab. 6 fig. 6 A [*P. Smyrnii*] et fig. 6 B

[*Aecid. Bunii*].

Cooke, Rust, etc., tab. 3 fig. 55-56 [*P. Smyrnii*].

Cordea, Icones, 4, tab. 5 fig. 67 [*id.*].

Hariot, Uredin., pag. 107 fig. f (*teltsp.*).

Magnus in Ber. Dent. Bot. Gesell. 1894, tab. 5 fig. 13-14 (*id.*) [*P. Smyrnii*].

Passerini in Nuovo Giorn. botan. ital., 3 (1871) pag. 170 (*spor.*) [*P. Torquati*].

Sogdiana Kom. (16 279).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 407 fig. 338 (*teltsp.*).

Solani Schw. (11 204 et 14 329).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 258 (*teltsp.*).

Solani-tristis Henn. (14 328).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 275 fig. 263 (*teltsp.*).

Soldanellæ (DC.) Fuck. (7 618).

Bagnis, Puccinie, fig. 293 (*teltsp.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3910.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 160 (*fr.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 7 J, fig. 6 (*teltsp.*).

Unger, Exanthem., tab. 7 fig. 37.

Solidaginis Peck (11 191).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 129 (*teltsp.*).

Solmsii Henn. (14 357).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 439 (*teltsp.*).

Sonchi Rob. (7 633) — Cfr. etiam *P. tagananensis*.

Bagnis, Puccinie, fig. 3 [*P. Pseudosphæriæ*] et fig. 331-332 [*P. hyalescens*] (*teltsp.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 372 (*teltsp.*).

Grove in Science Gossip, 1885, pag. 9 fig. 6-9.

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 11 fig. 21.

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 11 fig. 21.

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 131 (*teltsp.*).

Spegazziniella Sacc. et Trav. (*).

Spegazzini, Mycet. Argentin. 4, pag. 301 fig. 5 [*P. subglobosa* Speg., non Diet. et Holw.].

Spegazzinii De Toni (7 704) [= *P. australis* Speg., non Körn.].

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 103 (*teltsp.*).

Spergulæ DC. (7 684).

Bagnis, Puccinie, fig. 214 et [*P. Spergulæ-nodosæ*] fig. 215. (*teltsp.*).

- Sphæraiceæ* Ell. et Ev. (14 294).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 479 fig. 393 (*teltsp.*).
sphæroidea Henn. (17 343).
 Holway, Uredin. 1, tab. 32 fig. 103 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 580 (*id.*).
sphærospora Syd. et Henn. (17 334).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 884 fig. 578 (*teltsp.*).
Sphærostigmatis Diet. et Neg. (14 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 360 (*teltsp.*).
sphenospora Syd. — Cfr. *Diorchidium pallidum*.
Spilanthis Henn. (11 191).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 133 (*teltsp.*).
spillogena Lindr. (16 239).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 190 (*teltsp.*).
splendens Vize (7 728).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 127 fig. 115 (*teltsp.*).
spongiosa Bk. et Br. (7 703).
 Bagnis, Puccinie, fig. 117 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 229 fig. 210 (*id.*).
Sporoboli Arth. (7 664).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 6 fig. 25 (*fr.*).
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 39 fig. 19 (*spor. germ.*).
Stachydis DC. (7 637).
 Bagnis, Puccinie, fig. 197 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 330 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 7 (*id.*).
Stenandrii Diet. et Neg. (14 325).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 218 (*teltsp.*).
Stephanomeriæ Syd. (17 310).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 135 (*teltsp.*).
Steudneri (P. Magn.) Diet. — Cfr. *Uropyxis Steudneri*.
Stipæ (Opiz) Arth. (7 691 et 17 469).
 Arthur in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 38 fig. 3 (*uredsp. et amphisp.*).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 7 fig. 27 (*fr.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 258 (*pseudoper.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 471 (*id.*).
Stipæ-sibiricæ Ito (*).
 Ito, Uredin. on Japan. Gramin., tab. 12 fig. 5 (*spor.*).
Stizolophi Syd. (17 297).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 136 (*teltsp.*).
Stobææ Mac Owan (7 615).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 137 (*teltsp.*).
 — var. *Woodii* Syd. (17 294).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 138 (*teltsp.*).
Stolpiana (Magn.) Diet. et Neg. (16 274).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1892, tab. 19 fig. 33-40 (*spor.*) [*Uredo*].

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 845 fig. 565 (*teltsp.*).
straminea Diet. (16 307).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 605 fig. 461 (*teltsp.*).
striatula Peck (7 731).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 35 (*teltsp.*) [*P. linearis*].
stromatica Berk. et Curt. (7 690 et 14 292).
 Bagnis, Puccinie, fig. 18 (*teltsp.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 5 fig. 14 (*id.*).
suaveolens (Pers.) Rostr. (7 633 et 17 290).
 Bagnis, Puccinie, fig. 55 et 282 (*teltsp.*) [*P. obtegens*].
 Bonorden, Coniomyc., tab. 1 fig. 6 (*fr.*) [*Cæoma suaveolens*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 406.
 Cooke, Rust, etc., tab. 7 fig. 151-153 [*Trichobasis*].
 De Bary, Brandpilze, tab. 3 fig. 1-4 (*fr.*) [*Uredo*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 220 (*teltsp.*).
 Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1368 [*Uredo*].
 Hariot, Uredin., pag. 37 et 41 (*uredsp. et germ.*).
 Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 292 (*teltsp.*).
 Jacky, Composit. Puccin., pag. 62 (*id.*).
 Magnus in Ber. Dent. Botan. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 38-39 (*uredsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 fig. 8 (*teltsp.*).
 Payer, Botan. Cryptog., pag. 75 fig. 345-346 (*uredsp. et germ.*) [*Uredo*].
 Plowright, Uredin., tab. 3 fig. 5 (*fr. uredsp.*).
 Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 551 [*Uredo*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 5 [*Aecidium Cardui*].
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 17 [*Uredo s.*] et fig. 37 [*Uredo punctiformis*].
 (*etiam teltsp.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 365 (*hab., path.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 6 fig. 1-10 (*fr. uredsp.*) [*Uredo*].
 Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 20 fig. 17-18 et tab. 22 fig. 47-48
 (*path.*).
subangulata Holw. (*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 8 fig. 34 (*teltsp.*).
subcoronata Henn. (14 342).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 506 (*teltsp.*).
subglobosa Diet. et Holw. (17 274).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 158 (*teltsp.*).
subglobosa Speg. — Cfr. *P. Spegazziniella*.
subnitens Diet. (17 469).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 30 fig. 262-264 (*spor.*).
substerilis Ell. et Ev. (14 351).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 7 fig. 28 (*fr.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 552 (*teltsp.*).
substriata Ell. et Barth. (14 348).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3 (1901) tab. 4 fig. 42a (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 542 (*teltsp.*).
suffusca Holw. — Cfr. *P. fusca*.

- Suksdorfii Ell. et Ev. (11 194).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 146 (*teltsp.*).
 superflua Holw. (17 888).
 Holway, Mexican Uredin., 1904, tab. 1 fig. 5 (*teltsp.*).
 Swertiae (Opiz) Wint. (7 613).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 314.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 167 (*teltsp.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 658 (*pseudoper., biol.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 J; fig. 3.
 Sydowiana Diet. (14 355). — Cfr. etiam *P. Hyssopi*.
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1898) tab. 6 fig. 26 (*fr.*).
 [*P. Vilfæ*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 799 fig. 550 (*teltsp.*).
 Symphyti-Bromorum Müll. (17 469) — Cfr. *P. bromina*.
 Synedrellæ Henn. (14 308).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 139 (*teltsp.*).
 Synthridis Ell. et Ev. (16 299).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 241 (*teltsp.*).
 syriaca Syd. (17 319).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 221 fig. 194 (*teltsp.*).
 Tabernæmontanæ Bk. et Br. (7 714).
 Bagnis, Puccinie, fig. 128 (*teltsp.*).
 tagananensis P. Magn. (17 309) — Cfr. etiam *P. Sonchi*.
 Magnus in Ber. Dent. Bot. Gesell. 1901, tab. 14 fig. 1-13 (*st. uredsp.*).
 Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 261 (*id.*).
 tagetica Diet. et Holw. (14 304).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 140 (*teltsp.*).
 Tanacetii DC. (7 637).
 Bagnis, Puccinie, fig. 16 et 270; fig. 246 [*P. Discoidearum*]. (*teltsp.*).
 Bonorden, Coniomyc., tab. 1 fig. 1 (*fr.*) [*Cæoma phæum*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 233.
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 12 (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 136 (*id.*).
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 389 fig. 206 [*f. Helianthi*].
 Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 4-5 (*fr.*).
 Halsted in Bull. Botan. Depart. State Agric. College Iowa, 1888, pag. 95
 (*teltsp. terat.*).
 Halsted in New Jersey Agric. College Exper. Stat., Rep. Bot. Dep., 1896,
 pag. 350-351 fig. 42-43 (*hab., path.*).
 Hariot, Uredin., pag. 107 fig. d (*teltsp.*).
 Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 5 fig. 31-36 (*teltsp. germ.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 D, fig. 8 (*teltsp.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 44 (*id.*) [*Uredo*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 141 (*id.*).
 Taraxaci (Reb.) Plowr. (9 305).
 Bagnis, Puccinie, fig. 17 (*teltsp.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 378.

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 228 (*fr.*).
Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 335 (*spor.*).
Jacky, Composit. Puccin., pag. 70 (*id.*).
Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 29-30.
Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 8 (*teltsp.*).
Sorokin in Revue mycol. 12 (1890) tab. 22 fig. 306-307.
Taraxaci-bithynici Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1906, pag. 17 extr. (*spor.*).
tasmanica Diet. (17 277).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 7 fig. 52 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 384 fig. 574 (*id.*).
Tassadiæ Syd. (17 334).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 384 fig. 579 (*teltsp.*).
Teclæ Pass. (7 697).
Passerini in Nuovo Giorn. Bot. ital. 7 (1875) tab. 4 fig. 3.
Bagnis, Puccinie, fig. 136 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 467 fig. 333 (*teltsp.*).
tecta Ell. et Barth. (14 344).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 495 (*teltsp.*).
tenuis (Schw.) Burr. (7 676).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 37 fig. 69 (*teltsp.*).
tenuispora Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 4 fig. 33-34 (*teltsp.*).
Tepperi Ludw. (11 203).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 2 fig. 19 (*teltsp.*).
Tetragonisæ Mac Alp. (14 295).
Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) fig. 19-24 extr.
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 11 fig. 88-89 (*teltsp.*).
Teucrlî Biv. (7 721).
Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Sicil. 3, tab. 4 fig. 2.
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 223 fig. 5 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 287 (*id.*).
texana Holw. et Long (17 355).
Long in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 113 (*spor.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 4 fig. 19 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 423 (*id.*).
Thaliæ Diet. (16 306).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 455 (*teltsp.*).
Thalictri Chev. (7 680).
Bagnis, Puccinie, fig. 300 et [*P. aspera*] fig. 302. (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 95 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 B, fig. 2 (*id.*).
Thesii (Desv.) Chaill. (7 602).
Bagnis, Puccinie, fig. 14 (*teltsp.*).
Cooke, Rust, etc., tab. 3 fig. 50-51 (*hab. æcid.*) [*Aecidium*].
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 300 (*teltsp.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 3 fig. 17.

- Migula, Pilze, 1, tab. 8 C, fig. 7 (*teltsp.*).
Thlaspeos Schubert (7 688).
 Bagnis, Puccinie, fig. 21 et 216 (*teltsp.*).
 Dietel in Botan. Centralbl. 32 (1887) tab. 1 (ex err. 31 tab. 2) fig. 12 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 312 (*id.*).
 Holway, Uredin. 1, tab. 17 fig. 66 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 5 (*id.*).
Thlaspeos-glaucophylli Henn. (14 293).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 419 (*teltsp.*).
Thompsonii Hume (16 308).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 497 (*teltsp.*).
Thümenii (Thüm.) Mac Alp. — Cf. *P. Apti*.
Thunbergiæ Cke. (7 615).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 219 (*teltsp.*).
Thunbergiæ-alatæ Henn. (14 323).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 220 (*teltsp.*).
Thwaitesii Berk. (7 720).
 Bagnis, Puccinie, fig. 5 (*teltsp.*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 197 fig. 22¹ (*teltsp. germ.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 239 fig. 215 (*teltsp.*).
tinctoria Speg. (7 646).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 87 fig. 73 (*teltsp.*).
Tinctoriæ P. Magn. (17 239).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 27-28.
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 127 (*teltsp.*).
tomipara Trel. (7 656).
 Hume in Botan. Gazette, 28 (1899) pag. 419 fig. 2 (*teltsp., et. terat.*).
torosa Thüm. (11 203).
 Bagnis, Puccinie, fig. 2 (*teltsp.*) [*P. Pannus*].
tosta Arth. (17 366).
 Arthur in Bull. Torrey Botan. Club, 32 (1905) pag. 38 fig. 4 (*uredosp. et amphisp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 821 fig. 549 (*teltsp.*).
Tracyi Sacc. et Syd. (14 304).
 Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 130 (*teltsp.*).
 Hume in Botan. Gazette, 28 (1899) pag. 420 fig. 3 (*teltsp., et. terat.*) [*P. irregularis*].
Tragiæ Cke. (7 676).
 Bagnis, Puccinie, fig. 295 (*teltsp.*).
Tragopogi (Pers.) Oda. (7 668).
 Bagnis, Puccinie, fig. 48 et 293 [*P. Tragopogonis*]; fig. 304 [*P. sparsa*] (*teltsp.*).
 Cooke, Rusts, etc., tab. 1 fig. 1-3 (*hab. æcid.*) [*Aecidium*] et tab. 4 fig. 76-77.
 Corda, Icones, 5, tab. 2 fig. 11 [*P. Tragopogonis*].
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 11 fig. 7-10 (*biol.*) [*Aecidium Tragopogonis*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 215 (*teltsp.*).

- Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2216 fig. 3 [*Aecidium*].
Hariot, Uredin., pag. 53 fig. 11 (*æcidiosp. germ.*).
Jacky in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 341 (*teltsp.*).
Jacky, Composit. Puccin., pag. 76 (*id.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 49-52 (*spor.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 E, fig. 10 (*teltsp.*).
Plowright, Uredin., tab. 1 fig. 2 (*mycel., æcidiosp.*) [*P. Tragopogonis*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 501 (*æcidiosp.*) [*Aecidium*].
Smith. W., Diseas., pag. 207 fig. dext. [*P. sparsa*] et fig. sin. [*P. Tragopogonis*] (*teltsp.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 397 fig. 2 [*Aecidium Tragopogonis*].
Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 32 (*teltsp.*) [*Uredo Hysterium*].
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 141 fig. 58 (*teltsp.*).
Willkomm, Feinde des Waldes, pag. 128 fig. b-d (*æcidiosp. germ.*) [*Aecidium Tragopogonis*].
Traillii Plowr. (9 312).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 253 (*pseudoper.*).
Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 656 fig. 25 (*id.*).
Tranzschellii Diet. (11 190).
Dietel in Hedwigia, 30 (1891) tab. 35 fig. 5 (*teltsp.*).
Trautvetteriæ Syd. et Holw. (17 357).
Holway, Uredin. 1, tab. 3 fig. 15 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 579 fig. 432 (*teltsp.*).
Treleasiana Pazschke (11 184).
Dietel in Botan. Gazette, 1894, tab. 29 fig. 2 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 1 fig. 5 (*id.*).
Tremandræ Berk. (7 694).
Bagnis, Puccinie, fig. 257 (*teltsp.*).
Trifoliatæ Ell. et Ev. (14 300).
Holway, Uredin. 1, tab. 22 fig. 76 a-b (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 505 fig. 408 (*id.*).
Tripsaci Diet. et Holw. (*).
Arthur in Bull. Torrey Botan. Club, 32 (1905) pag. 37 fig. 2 (*spor.*).
Arthur et Holway, Descr. Amer. Uredin. 3, tab. 1 fig. 35 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 821 fig. 556 (*teltsp.*).
Triptillii Mont. (7 707).
Bagnis, Puccinie, fig. 201 (*teltsp.*).
Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 10.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 144 (*teltsp.*).
Triseti Erikss. (17 376 et 469).
Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 9 (1899) tab. 13 fig. 26-29.
triticina Erikss. (17 376 et 469).
Eriksson in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 9 (1899) tab. 11 fig. 7-11.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 60.
Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 78 fig. 16 (*fr., et. germ.*).
Butler et Hayman in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1906) tab. 3-4 (*hab., path.*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 1 fig. 3, 6, 10; tab. 40 fig. 302; tab. A fig. 1-2.

- Triumfettæ* Diet. et Holw. (14 296).
Holway, Uredin. 1, tab. 26 fig. 95 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 455 fig. 371 (*id.*).
Trollii Karst. (7 670).
Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 71 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 88 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 8 (*id.*).
Troximontis Peck (7 649).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 145 (*teltsp.*).
tuberculata Speg. (7 646).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 293 (*teltsp.*).
Tulipæ Schröt. (7 679).
Bagnis, Puccinie, tab. 9 fig. 308 [*P. mammillata*] (*teltsp.*).
Bagnis, Micol. Romana, Cent. I, tab. 2 fig. 7 [*id.*] (*id.*).
Trotter in Flora ital. cryptog., Ured., pag. 264 fig. 72 e.
tumidipes Peck (7 654).
Peck in Bull. Torrey Botan. Club, 12 (1885) tab. 49 fig. 3-8.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 252 (*teltsp.*).
Winter, in Rabenhorst, Fungi europ., n. 3506 fig. 3.
turgida Syd. (17 323).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 250 (*teltsp.*).
turrita Arth. (17 353).
Holway, Uredin. 1, tab. 19 fig. 72 a-b (*teltsp.*).
Uleana Henn. (14 314).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 33 (*teltsp.*).
uliginosa Juel (11 193) — Cfr. etiam *Aecidium Peckii*.
Juel in K. Vet. Akad. Förhandl. 1896, pag. 215 fig. 1 a (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 267 (*pseudoper.*).
Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 656 fig. 24 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 5 (*pseudoper. et. teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 494 (*teltsp.*).
Umbilici Guep. (7 700).
Bagnis, Puccinie, fig. 46 et 258 (*teltsp.*).
Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 6 (*id.*).
Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 80-81.
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 403 (*teltsp.*).
Uncinaria Diet. et Neg. (14 345).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 512 (*teltsp.*).
uralensis Tranzsch. (11 191).
Dietel in Hedwigia, 30 (1891) tab. 35 fig. 4 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 297 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 1 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 123 (*id.*).
Urbaniana Syd. (16 301).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 311 fig. 298 (*teltsp.*).
Urospermi Thüm. (7 711).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 147 (*teltsp.*).

Urticæ Barol. (9 299).

Barclay in Mem. Medic. Officers Army of India, 1887, tab. 2 fig. 20-21 et tab. 3-4 (*et. biol.*) [*Aecidium Urticæ* var. *himalayense* et *P. Urticæ*].

Barclay, Uredin. Simla, 2, tab. 12 fig. 9 (*teltsp. germ.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 591 fig. 447 (*teltsp.*).

ustalis Berk. (7 691 et 16 273).

Bagnis, Puccinie, fig. 103 (*teltsp.*).

Barclay, Addit. Uredin. Simla (1891) tab. 5 fig. 13.

Jaczevski in Hedwigia, 39 (1900) Beibl., pag. (130) fig. 1 (*teltsp.*) [*P. son-garica*].

utahensis Garrett. (*).

Holway, Uredin. 1, tab. 18 fig. 67 (*teltsp.*).

vacua Diet. et Holw. (14 320).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 181 (*teltsp.*).

Vaginatæ Juel (14 343 et 17 469).

Juel in Botaniska Notiser, 1893, pag. 56 fig. A (*pseudoper.*) [*Aecidium Saussureæ* *æ silvestre*].

Juel in K. Vet. Akad. Förhandl. 1896, pag. 215 fig. 1 c (*teltsp.*).

Valantiæ Pers. (7 685).

Persoon, Observat. 2, tab. 6 fig. 4.

Bagnis, Puccinie, fig. 120 [*P. heterochroa*], fig. 163 et 230 [*P. acuminata*], fig. 183 [*P. Stellatarum*] et fig. 187. (*teltsp.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 336 (*teltsp.*).

Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 2 fig. 12.

Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 2 (*teltsp.*).

Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 40 (*id.*) [*Uredo*].

Valerianæ Carestia (7 699).

Bagnis, Puccinie, fig. 49 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 199 fig. 187 (*id.*).

variabilis Grev. (7 634).

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 75.

Bagnis, Puccinie, fig. 63, 289, 299 (*teltsp.*).

Cooke, Rust, etc., tab. 4 fig. 32-33.

Corda, Anleit., tab. B fig. 4⁵ (*teltsp.*).

Corda, Icones, 4, tab. 5 fig. 64.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 203 (*cell. pseudoper.*).

Juel in K. Vet. Akad. Förhandl. 1896, pag. 219-220 fig. B (*st. acid.*).

London, Encyclop., fig. 16698.

Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 6 (*teltsp.*).

variiformis Pat. (9 301).

Patouillard in Journ. de Botan. 4 (1890) pag. 57 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 339 fig. 320 (*id.*).

variolans Harkn. (7 705).

Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 3 fig. 16 (*teltsp.*).

Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 39 fig. 21 (*teltsp. germ.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 159 fig. 143 (*teltsp.*).

velata Diet. (14 319).

- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 170 (*teltsp.*).
Veratri Niessl (7 663).
Bagnis, Puccinie, fig. 279 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 82 (*id.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 6 fig. 27 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 D, fig. 4 (*id.*).
Peck, 27 Report (1873) tab. 2 fig. 13-14.
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 264 fig. 72 C.
Verbesinæ Schw. (7 706).
Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 16 (*teltsp.*).
Juel in K. Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 33 (*id.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1901, tab. 13 fig. 14-18 (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 150 (*teltsp.*).
vernonicola Henn. (14 317).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 155 (*teltsp.*).
Veronicæ Schröt. (17 323 et 391).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 323 fig. 235 (*teltsp.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1890, tab. 12 fig. 18-21 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 7 (*id.*).
Veronicæ-Anagallidis Oud. (7 718).
Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1890, tab. 12 fig. 22-25 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 243 (*id.*).
Veronicarum DC. (7 685).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 2 fig. 9 a [f. *fragi-lipes*] et 9 b [f. *persistens*].
Bagnis, Puccinie, fig. 247, 251, 254 (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 323 fig. 236 (*id.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1890, tab. 12 fig. 12-17 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 G, fig. 8 (*teltsp.*).
verruca Thüm. (7 709).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 294 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 B, fig. 2 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 39 (*id.*).
versicolor Diet. et Holw. (14 352).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3, tab. 3 fig. 40 (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 725 fig. 516 (*teltsp.*).
vesiculosa Schlecht. (9 298).
Schlechtendal in Ehrenberg, Fung. Chamiss., tab. 20 fig. 14.
vestita Syd. (17 285).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 59 fig. 38 (*teltsp.*).
vexans Farl. (7 733).
Arthur in Bull. Torrey Botan. Club, 32 (1905) pag. 37 fig. 1 (*uredsp. et amphisp.*).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 8 fig. 58 (*spor.*).
Dietel in Naturw. Wochenschr. 4 (1889) n. 40, pag. 313 fig. 1 (*fr., etiam terat.*).
Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 165 fig. 77 (*spor.*).

- Holway in Journ. applied Microscopy, Rochester, 5 (1901) pag. 1656 fig. 3 (*teltsp.*).
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 10 fig. 16 (*uredsp. et amphisp.*).
- Viguieræ Peck (7 706).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 179 fig. 157 (*teltsp.*).
- vilis Arth. (17 375).
- Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 767 fig. 538 (*teltsp.*).
- Vincæ (DC.) Berk. (7 715) — Cfr. etiam *P. Berkeleyi*.
- Bagnis, Puccinie, fig. 259 (*teltsp.*).
- Cooke, Rust, etc., tab. 6 fig. 132 (*id.*).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 72.
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 168 (*teltsp.*).
- Plowright, Uredin., tab. 2 fig. 11-14 (*st. acid.*).
- Violæ (Schum.) DC. (7 609).
- Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 10 fig. 2 (*hab.*) [*Aecidium*].
- Arthur et Holway in Minnesota Botan. Stud. 2 (1901) tab. 47 fig. 1-8 (*teltsp.*).
- Bagnis, Puccinie, fig. 112 [*P. Hastatæ*], fig. 113 [*P. Violarum*] et fig. 238. (*id.*).
- ? Barclay, Uredin. Simla, 1, tab. 12 fig. 4-11.
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 286.
- Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 4 (*hab. acid.*) [*Aecidium*].
- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 49 fig. 5, fig. 10 a [*P. Violarum*], fig. 10 b [*P. Hastatæ*]. (*spor.*).
- Cooke, Maine Fungi, pag. 182 (*teltsp.*) [*P. Violarum*].
- Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 20-21.
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 65 fig. 42 A-B (*hab. acid.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 139 (*fr.*).
- Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1317 fig. 1 [*Uredo*] et fasc. 37 (1836) tab. 2215 fig. 1 [*Aecidium*].
- Holway, Uredin. 1, tab. 30-32 fig. 105 a - 105 j (*uredsp. et teltsp.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 665 fig. 37 (*pseudoperid.*).
- Mayus in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 704-705 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 7 M, fig. 3 (*teltsp.*).
- Molliard in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 1 (1895) tab. 6 fig. 1-11 (*mycocecid.*).
- Naumann, Pilzkrankh., tab. 1 fig. 3-4 et tab. 2 fig. 12.
- Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 3 (*teltsp.*) [*P. Violarum*].
- Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 544 [*Aecid. Violarum*].
- Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 109 (*mycel., cytol.*).
- Sowerby, Col. figur., tab. 440 [*Granularia*].
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 20 [*Uredo apiculata* γ *Violæ*].
- Vize, On Aecidium depauperans, tab. 1 fig. E [*Aecidium*].
- virgata Ell. et Ev. (11 203).
- Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3, pag. 177-178 et tab. 1 fig. 37.
- Virgaureæ (DC.) Lib. (7 679).
- De Candolle in Mém. Muséum Paris, 3 (1817) tab. 11 fig. 12 [*Xyloma*].
- Bagnis, Puccinie, fig. 51 [*P. Succisæ*] et fig. 169. (*teltsp.*).
- Corde, Icones, 4, tab. 4 fig. 42.
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 363 (*teltsp.*).

- Migula, Pilze, 1, tab. 7 C, fig. 6 (*teltsp.*).
Robin, Végét. paras., tab. 14 fig. 13 k.
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 184 fig. 57 b (*teltsp.*).
Vittadinæ Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 39 fig. 292 et tab. 43 fig. 308-309 (*spor.*).
Volkartiana E. Fischer (*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 381 (*teltsp.*).
vomica Thüm. (7 708).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 147 fig. 121 (*teltsp.*).
Vossii Körn. (7 677).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 175 (*teltsp.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1898, tab. 24 fig. 12-18 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 7 H, fig. 6 (*id.*).
Vulpinæ Schröt. (7 630).
Bagnis, Puccinie, fig. 329 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 8 G, fig. 2 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 675 fig. 490 (*id.*).
Vulpinoideæ Diet. et Holw. (11 198).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 685 fig. 499 (*teltsp.*).
Waldsteinia Curt. (7 699).
Bagnis, Puccinie, fig. 229 (*teltsp.*).
Holway, Uredin. 1, tab. 23 fig. 82 (*id.*).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 30 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 489 fig. 399 (*id.*).
Wattiana Barcl. (9 298).
Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 4 fig. 10 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 523 fig. 427 (*id.*).
Willemetia Bub. (17 308).
Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 53 fig. 14¹ (*teltsp.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 205 (*pseudoper.*).
wolgensis Nawasch. (*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 821 fig. 553 (*teltsp.*).
Woodii (Kalchbr. et Cke.) Syd. — Cfr. *Diorchidium Woodii*.
Wulfenæ Diet. et Holw. (14 324).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 244 (*teltsp.*).
Wurmbeæ Cke. et Mass. (7 664).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 267.
Wyethia (Peck) Ell. et Ev. (17 296).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 162 (*teltsp.*).
Xanthifolia Ell. et Ev. (9 302).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 117 fig. 87 (*teltsp.*).
Xanthii Schw. (7 706).
Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 20 (*teltsp.*).
Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 2 fig. 10 (*id.*).
Bagnis, Puccinie, fig. 172 et [*P. Ambrosia*] fig. 173. (*teltsp.*).
Peck, 25 Report (1871) tab. 2 fig. 22 (*id.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 163 (*id.*).

Xanthosiæ Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 9 fig. 76 (*teltsp.*).

Xeranthemi Mori (11 190).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 164 (*teltsp.*).

Ximenesiæ Long (17 275).

Long in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 115 fig. 5 (*spor.*).
xylariiformis Henn. (11 193).

Hennings in Hedwigia, 32 (1893) tab. 7 fig. 2.

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 261 fig. 245 (*teltsp.*).

Zauschneriæ Syd. (17 348).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 481 fig. 361 (*teltsp.*).

Zexmeniæ Diet. et Holw. (14 318).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 165 (*teltsp.*).

Zinniaæ Syd. (17 282).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 187 fig. 167 (*teltsp.*).

Zizaniæ Schw. (7 731).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 821 fig. 557 (*teltsp.*).

Ziziaæ Ell. et Ev. (14 301).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 431 fig. 349 (*teltsp.*).

Ziziphoræ Syd. (17 330).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 303 fig. 288 (*teltsp.*).

Zoëgæ Speschn. (17 296).

Speschnew, Fungi paras. transasp., tab. 1 fig. 22-26.

Zopfil Wint. (7 621).

Dietel in Botan. Gazette, 1894, tab. 29 fig. 3 (*teltsp.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 92 (*fr.*).

Holway, Uredin. 1, tab. 1 fig. 2 (*teltsp.*) [*P. calthæcola*].

Migula, Pilze, 1, tab. 7 N, fig. 9 (*id.*).

Zorniaæ (Diet.) Mac Alp. (16 352, sub *Uredo*, et *).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 10 fig. 87 (*teltsp.*).

Zoysiæ Diet. (17 375).

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 821 fig. 558 (*teltsp.*).

Species dubiæ.

alpina Bagnis, non Fuck.

Bagnis, Puccinie, fig. 264 (*teltsp.*).

Asphodeli Bagnis, non Duby.

Bagnis, Micol. romana, Cent. I, tab. 2 fig. 6 (*teltsp.*).

Bellidis Berk.

Bagnis, Puccinie, fig. 71 (*teltsp.*).

difformis Bon.

Bonorden, Coniomyc., tab. 3 fig. 39 (*teltsp.*).

exigua Bagnis, non Diet.

Bagnis, Puccinie, fig. 132 (*teltsp.*).

Fabæ Link.

Bagnis, Puccinie, fig. 12 et 333 (*teltsp.*). — (An *Uromyces*?).

fallens Cke.

Bagnis, Puccinie, fig. 29 (*teltsp.*). — (An *Uromyces Trifolii*?).

favi Ardst. — (An *P. graminis*?)

Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 5 (1898) tab. 6 fig. 17 (*teltsp.*).

Hogg in Trans. R. Microsc. Soc., n. ser., 14 (1866) tab. 4 fig. 7 (*id.*).

Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 464 (*id.*).

Robin, Végét. paras., tab. 14 fig. 13 (*id.*).

St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1021 fig. 1194 (*id.*).

Tenore e Pasquale, Atlante botan. 3, tab. 399 fig. 7 (*id.*).

Glaucis Van der Boch.

Bagnis, Puccinie, fig. 102 (*teltsp.*).

inquinans Wallr.

Bonorden, Coniomyce., tab. 3 fig. 41.

Lamyi Fr. — (An *P. punctata*?)

Bagnis, Puccinie, fig. 111 (*teltsp.*).

mammillata Bagnis, non Schröt. — Cfr. *P. Tulipæ*.

minima Bagnis. — (Vix *Puccinia*).

Bagnis, Puccinie, fig. 134 (*teltsp.*).

Bagnis, Micologia romana, Cent. I, tab. 2 fig. 4 (*id.*).

mucronata Bagnis.

Bagnis, Puccinie, fig. 231 (*teltsp.*).

nerviphila Grognot (7 693).

Bagnis, Puccinie, fig. 275 (*teltsp.*).

Oenanthæ Carestia.

Bagnis, Puccinie, fig. 22 (*teltsp.*).

Oxyris Bagnis.

Bagnis, Puccinie, fig. 168 (*teltsp.*).

Populi-albæ Rivolta.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 121 (*spor.*).

Scrophulariæ Lib.

Bagnis, Puccinie, fig. 11 (*teltsp.*).

suffulta Berk. et Curt. (7 734).

Bagnis, Puccinie, fig. 250 (*teltsp.*).

tenuis Bon., non Burr.

Bonorden, Coniomyce., tab. 3 fig. 40 (*teltsp.*).

Species indeterminatæ.

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 4 fig. 4.

Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 267 fig. 8 (*st. teltsp.*) (in *Bromo madritense*).

Voss in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1903, tab. 19 fig. 1-3, 5-8, 10-14, 16 (*mycel. spec. plurim.*).

PUCCINIASTRUM Otth (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Calyptospora*, *Melampsora*, *Thecopsora*, *Uredo*.

Chamænerii Rostr. (*).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 177 (*fr. varicæ*).

Migula, Pilze, 1, tab. 10 C, fig. 5-7 (*spor.*).

Circææ (Schum.) Speg. (7 763)

Cooke, Rust, etc., tab. 7 fig. 135-136 [*Uredo*].

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 462 (fr.).

Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 15 (1905) pag. 98 (id.).

Migula, Pilze, 1, tab. 10 C, fig. 1-2.

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 24 fig. 31 (fr. *teltsp.*).

Epilobii (Chaill.) Otth (7 762).

? Bonorden, Coniomyc., tab. 2 fig. 23 [*Uredo minima*].

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 46 fig. 29 D (fr.) [*P. pustulatum*].

Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 9 (1899) pag. 25; 15 (1905) pag. 95 (fr.).

Fillicum Diet. (16 320).

Dietel in Engler's Botan. Jahrb. 28 (1899) tab. 7 fig. 6.

Padi (Kze. et Schm.) Diet. (17 470).

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 35 (1900) pag. 696-697 [*Thecopsora*].

styracinum Hirats. (16 319).

Hiratsuka in Botan. Magaz. Tokyo, 12 (1898) tab. 2 fig. 7-13.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 183 fig. 22-26 (hab.).

Tillæ Miyabe (14 363).

Miyabe in Botan. Magaz. Tokyo, 11 (1897) tab. 4 fig. 12-20.

Vacciniorum (Lk.) Diet. — Cfr. *Thecopsora*.

PUCCINIOPSIS Speg. (*Tuberculariaceæ*).

Caricæ Earle (18 684).

Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskr. 29 (1903) tab. 2 fig. 14.

PUCCINIOSIRA Lagh. (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Coleosporium*.

Triumfettæ Lagh. (11 205).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 86 fig. 21 A (fr.) [*P. pallidula*].

PUCCINITES (Pers.) Ettingsh. (*Fungi fossiles*).

lanceolatus Ettingsh. (10 748).

Ettingshausen, Die tertiärflora von Haering, 1855, tab. 4 fig. 11.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 8 fig. 8.

PUIGGARIELLA Speg. (*Hypocreaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 11.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 11.

apiahyna Speg. (2 478).

Spegazzini, Fungi Argentin., tab. 1 fig. 15-23.

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 28 fig. 4.

PULVINULA Boud. — Cfr. *Barlaeina*.

PUNCTULARIA Pat. (*Thelephoraceæ*).

tuberculosa Pat. (14 223).

Patouillard in Bull. Herb. Boissier, 1895, tab. 2 fig. 1.

Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 57.

PUSTULARIA Fuck. — Cfr. *Geopyxis*, *Neottiella*, *Peziza*.

PUTTEMANSIA Henn. (*Pezizaceæ*).*lanosa* Henn. (18 98).Hennings in *Hedwigia*, 41 (1902) pag. 113.*Revue Mycolog.* 25 (1903) tab. 230 fig. 14-15.**PYCNIS** Zopf — Cfr. *Phoma sclerotivora* in Addendis.**PYCNOCYTRIUM** De Bary — Cfr. *Synchytrium*.**PYCNOPORUS** Karst. — Cfr. *Trametes*.**PYCNOSTYSANUS** Lindau — Cfr. *Stysanus*.**PYRENIUM** Tode (*Quid?*) — Cfr. etiam *Apyrenium* et *Trichoderma metallorum* Tode.. Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 6 fig. 49 (*hab.*).*terrestre* Tode.Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 6 fig. 50 (*hab.*).**PYRENOCHÆTA** De Not. (*Sphærioidaceæ*).Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 14 (*schem.*).*Aurantii* Mac Alp. (16 892).Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 14 fig. 7-10 et tab. 31 fig. 185.*Berberidis* (Sacc.) Brun. (11 503).Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1445.Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 486.Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 353 fig. 188 O-R.Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 529 (*fr.*).*Bergevini* Roll. (14 906).Rolland in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) tab. 2 fig. 8.*Cesatiana* Sacc. et Flag. (14 906).Saccardo in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) tab. 6 fig. 2.*destructiva* Mac Alp. (16 892).Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 22 fig. 83-86.*ferox* (De Not.) Sacc. (3 220).De Notaris, *Micromyc.*, Dec. 3, fig. 9 [*Sphæronema*].*Luzulæ* (West.) Sacc. (3 221).Westendorp in *Bull. Acad. roy. Belg.*, sér. 2, 2 (1857) tab. ad pag. 579, fig. 12[*Vermicularia*].*nobilis* De Not. (3 219).De Notaris, *Micromyc.*, Dec. 5, fig. 9.*Oryzæ* Miyake.I. Miyake, *Pilze Reisplanz. Japan* (in *Journ. College Agric. Tokyo*, II, 1910) tab. 14 fig. 36-42.*radicina* Mac Alp. (18 236).Mac Alpine, *Fung. Diseas. stone-fruit Australia*, tab. 46 fig. 274-275.*Robiniæ* Tognini (11 503).Tognini in *Atti Istit. Botan. Pavia*, 5 (1899) tab. 1 fig. 5-6.*robiniana* Alm. et S. Cam. (*).

- D'Almeida in Revista Agron. **3** (1905) tab. 3 fig. 1-3.
rosella Mac Alp. (18 286).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 23 fig. 73-74 et tab. 53 fig. 813.
Rubi-idæi Cavr. (10 221).
Cavara in Revue Mycol. **11** (1899) tab. 88 ter, fig. 3.
Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, **2** (1892) tab. 21 fig. 1.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 90.
Vitis Viala et Sauv. (10 221).
Viala et Sauvageau in Journ. de Botan. **5** (1891) tab. 5 fig. 1-9.
Viala, Maladie Vigne, pag. 375-379 et tab. 10 fig. B.

PYRENOCHILIUM Link — Cfr. *Coccomyces*.

PYRENOMYCETÆ Fr. (Genera indeterminata vel schemata).

- Berlese, Parass. veget. pag. 116 (*perith.*).
Cash et Hick, Foss. Fungi, tab. 6 fig. 1 (*mycel. fossile*).
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 28 fig. 5 (*id.*).

PYRENOMYXA Morg. (*Sphaeriaceæ*).

- invocans Morg. (14 515).
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. **18** (1895) tab. 2 fig. 15.

PYRENOPEZIZA Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Belonium*, *Lanzia*, *Mollisia*,
Niptera, *Tapesia*, *Trichopeziza*.

- acicola Sacc. et Speg. (8 364).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1405.
Agrostemmatidis Fuck. (8 363).
Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 34 (*spor.*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., **1** Suppl., fig. 42 b (*schem.*).
arenula (A. et S.) Sacc. (8 370).
Boudier, Icones mycol. **3**, tab. 523 [*Micropodia*].
atrata (Pers.) Fuck. (8 354).
Lambotte, Flore mycol. Belg., **1** Suppl., fig. 42 a (*schem.*).
Nees, System, tab. 37 fig. 266 (*hab.*) [*Peziza*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 92.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1398.
betulicola Fuck. (8 365).
Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1 pag. 213 fig. 166 E (*fr.*) [*Mollisia*].
Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 507 [*id.*].
californica Sacc. (18 72).
Saccardo in Annal. Mycol. **2** (1904) tab. 3 fig. 4.
Chaillietii (Pers.) Fuck. (8 356).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 149 [*Mollisia*].
denigrata (Kze.) Rehm (8 368).
Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 605.
Ellisii Massee (*).
Massee in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 6-7.

- Eryngii* Fuck. (S 362).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
farcta (Berk. et Curt.) Sacc. (S 335).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 5 fig. 22-24 [*Peziza*].
Gentianæ (Pers.) Fuck. (S 356).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 236 [*Peziza*].
Karstenii Sacc. (S 367).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1402.
 — var. *Caricis* (Rehm) Sacc. (S 367).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 606 [*P. Caricis*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 216 fig. 168 L (*fr.*) [*id.*].
ligni (Desm.) Sacc. (S 366).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 544 [*Mollisia*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1399.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 20 fig. 5-7 [*Cenangium*].
lignicola (Phill.) Sacc. (S 366).
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 13 fig. 9-10 (*fr., biol.*).
lugubris (De Not.) Sacc. (S 358).
 Gonnern. et Rabenh., Mycol. europ., Heft 3, tab. 5 fig. 2 [*Peziza*].
Lycopi Rehm (*).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 605 (*fr.*).
millegrana Boud. (*).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 552.
millepunctata Sacc. (S 359).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1397 [*P. lugubris* var. *millepunctata*].
nervisequia (Pers.) Sacc. (S 364).
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 6 fig. 33 [*Mollisia*].
obtrita (Pers.) Sacc. (10 17).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 12 fig. 11 [*Mollisia*].
pusilla Sacc. et Speg. (S 357).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1401.
Rubi (Fr.) Rehm (S 361).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 547.
 Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 9 (*hab.*) [*Exicipula*].
 Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 334 [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 216 fig. 168 J-K.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 486 [*Peziza*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 604.
stictoidea Sacc. (S 368).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1403.
Tamaricis (Roum.) Sacc. (S 362).
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 13 fig. 7-8 (*fr., biol.*).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 45 fig. 2 [*Mollisia*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 506 [*Mollisia Myricariæ*].
Vitis Rehm (S 361).
 Pirota in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 11 fig. 16-19.
 Thümen, Pilze des Weinstockes (Text) tab. 3 fig. 25 (*fr.*).

Species indeterminatae.

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 2 fig. 3-4; 3, tab. 30 fig. 4 (*hab.*) [sine nomine].

PYRENOPHORA Fr. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Leptosphaeria*.

Berlese, Icones Fung., 2, Genera, tab. 2 fig. 4.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 20.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 20.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 20.

abscondita Karst. (9 895).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 10 fig. 5.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 52 fig. 2.

ambigua Berl. et Bres. (9 896).

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 4 fig. 2.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 53 fig. 1.

Androsaces (Fuck.) Sacc. (2 284).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 12 fig. 7.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 62 fig. 1.

Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 16 (*spor.*) [*Pleospora Fuckeliana*].

apapophysata (Therry) Berl. et Vogl. (9 897).

Therry in Revue mycol. 4 (1882) tab. 32 fig. H [*Pleospora polytricha* for. *apapophysata*].

calvescens (Fr.) Sacc. (2 279).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 1 fig. 2 (*fr.*) [*Pleospora*].

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 5 fig. 3 [*id.*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 550 [*id.*].

chrysospora (Niessl) Sacc. (2 285 et 9 896).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 12 fig. 2.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 56 fig. 2.

Lind in Videnskabs-Sel. Skrift. 1909, n. 9 tab. 1 fig. 6 (*fr.*).

Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 16, 3 (1890) tab. 1 extr., fig. 8 (*id.*).

— *var. polaris* Karst. (9 896).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 12 fig. 3.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 57 fig. 1.

Starbäck in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 16, 3 (1890) tab. 1 extr., fig. 9 (*fr.*).

ciliata (Ell.) Sacc. (2 285).

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 12 fig. 6.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 59 fig. 2.

comata (Niessl) Sacc. (2 286).

Niessl, Beitr., tab. 4 fig. 31 [*Pleospora*].

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 12 fig. 8.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 62 fig. 2.

Saccardo, Fungi ital., fig. 554 [*Pleospora*].

— *var. macrochaeta* (Sacc.) Sacc. (2 286).

Saccardo, Fungi ital., fig. 555 [*Pleospora*].

coronata (Niessl) Sacc. (2 283).

Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 2 (*spor.*) [*Pleospora*].

- Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 3 fig. 2 [*Pleospora*].
 Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. **5** (1889) tab. 9 fig. 8 [*id.*].
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 18 fig. 1 [*id.*].
 Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 19 (*spor.*) [*id.*].
 Revue Mycol. **3** (1881) tab. 14 fig. 6 [*id.*].
echinella (Oke.) Berl. — Cfr. *Leptosphaeria echinella*.
Echinopsis (Hazsl.) Sacc. et Syd. (**14** 603).
 Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. **10** (1872) tab. 3 fig. *a-g* [*Pleospora*].
eximia Rehm (**14** 602).
 Wegelin in Mitt. Thurg. Naturf. Gesell. **12** (1895) tab. 3 fig. 14-15 (*fr.*) [*Pleospora*].
filicina Lind (*).
 Lind, System. List of Fungi North-East Greenl., 1910, tab. 10 fig. 4 (*fr.*).
Foëxiana Celotti (**9** 896).
 Celotti, Miceti Montpellier, tab. 1 fig. 3.
 Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. **10**, 2 (1886) tab. 2 fig. 9.
helvetica (Niessl) Sacc. (**2** 283).
 Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 18 (*spor.*) [*Pleospora*].
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 11 fig. 4.
 Berlese, Icones Fungor., **2**, tab. 58 fig. 2.
hispida (Niessl) Sacc. (**2** 284).
 Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 17 (*spor.*) [*Pleospora*].
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 11 fig. 2.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 55 fig. 1.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 553 [*Pleospora*].
 — var. *alpina* Rehm (*).
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 11 fig. 3.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 56 fig. 1.
Hyphasmatis Ell. et Ev. (**9** 895).
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 94 fig. 1 [*Pleosphaeria*].
lanuginosa (Sacc.) Sacc. (**2** 287).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 545 [*Pleospora*].
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 3 fig. 5 [*id.*].
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 18 fig. 2 [*id.*].
Lycii (Hazsl.) Sacc. et Syd. (**14** 602).
 Hazslinszky, Sphaeriaceae Hungar., tab. 11 fig. 44 [*Pleospora*].
navalis (Niessl) Sacc. (**2** 282).
 Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 19 (*spor.*) [*Pleospora*].
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 10 fig. 4.
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 55 fig. 2.
Notarisii Sacc. (**2** 285).
 De Notaris in Atti VI Riun. Scienziati ital., Milano 1844, pag. 486, tab. 1 fig. 2 [*Venturia Dianthi*].
 De Notaris, Sferiaceae ital., fig. 82 [*id.*].
 Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 11 fig. 6 [*P. Dianthi*].
 Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 60 [*id.*].
oligotricha (Niessl) Berl. et Vogl. (**9** 898).

- Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 12 fig. 4.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 58 fig. 1.
paucitrichia (Fuck.) Berl. et Vogl. (9 897).
Fuckel in Zweite deut. Nordpolf. **2**, tab. 1 fig. 3 [*Pleospora*].
Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 3 fig. 2 [*id.*].
pellita (Fr.) Sacc. (2 280).
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. **2**, tab. 31 fig. 10-13 [*Pleospora*].
Pestalozzæ P. Magn. (17 759).
Magnus in Bull. Herb. Boissier, 1903, tab. 4 fig. 15-20.
phæccomes (Reb.) Sacc. (2 278).
Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 1 fig. 4 (*hab.*) [*Sphæria*].
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 54.
Cooke, Handb. **2**, pag. 925 fig. 399.
Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 41 (*spor.*).
phæccomoides Sacc. (2 280).
Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. **6** (1841) tab. 11 fig. 8 (*fr.*) [*Sphæria phæccomes*].
Berlese, Fungi moric., tab. 34 fig. 7-10.
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 11 fig. 1.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 53 fig. 2.
phæospora (Duby) Sacc. (2 281).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 11 fig. 5.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 61.
Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 20 a (*spor.*) [*Pleospora*].
polyphragmia (Sacc.) Sacc. (2 286).
Saccardo, Fungi ital., fig. 546 [*Pleospora*].
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 12 fig. 9.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 63 fig. 1.
polyphragmoides Sacc. et Scalia (17 759).
Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 5 fig. 13.
relicina (Fuck.) Sacc. (2 278).
Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 11 fig. 8-12.
Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 10 fig. 43 (*et. stat. conid.*) [*Pleospora polytricha*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 347 [*Sphæria polytricha*].
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. **2**, tab. 29 [*Pleospora polytricha*].
Salsolæ Griff. (17 759).
Griffiths in Bull. Torrey Bot. Club, **26** (1899) tab. 366 fig. 30-34.
setigera (Niessl) Sacc. (2 281).
Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 5 (*spor.*) [*Pleospora*].
Baccarini et Avetta in Ann. Ist. Bot. Roma, **1**, 2 (1885) tab. 16 fig. 3.
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 10 fig. 3.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 52 fig. 1.
Tragacanthæ (Rabh.) Sacc. (2 284).
Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. **20** (1888) tab. 12 fig. 5.
Berlese, Icones Fungor. **2**, tab. 57 fig. 2.

trichostoma (Fr.) Sacc. (2 278).

Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 10 fig. 2.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 51.

Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 11 fig. 1-6.

Diedicke in Centralbl. Bakter. 9 (1902) pag. 322 fig. 1-8 (*et. st. secund.*) [f. *Bromi*] et fig. 9 (*mycel.*) [f. *Tritici-repentis*]. [*Pleospora*].

Mangin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) pag. 221 (*fr.*).

Mangin in K. Danske Vidensk. Selskabs, Forhandl. 1899, pag. 252 (*id.*).

Noack in Zeitschr. für Pflanzenkr. 15 (1905) tab. 4 (*biol.*) [*Pleospora*].

Venziana (Sacc.) Sacc. (2 282).

Saccardo, Fungi ital., fig. 303 [*Pleospora phaeospora* subsp. *Venziana*].

Berlese in Nuovo Giorn. Bot. ital. 20 (1888) tab. 12 fig. 1 [*P. brachyspora*].

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 59 fig. 1 [*id.*].

Brockmann-Jerosch et Maire in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1907, pag. 336 [*id.*].

Niessl, Notiz., tab. 4 fig. 20 b (*spór.*) [*Pleospora phaeospora* b. *brachyspora*].

Zabrinskiana Ell. et Ev. (9 898).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 97 fig. 2 [*Pleosphaeria*].

PYRENOTHEA Fr. — Cfr. *Placosphaeria*.

PYRENOTRICHUM Mont. (*Sphaerioidaceae*).

Splitgerberi Mont. (3 184).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 16 fig. 2.

PYRENULA Achar. pr. p. — Cfr. *Lecideopsis*.

PYRONEMA Carus (*Pezizaceae*).

aurantio-rubrum Fuck. (8 108).

Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 4 fig. 1.

chartarum (Quél.) Sacc. (8 109).

Cooke, Mycogr., fig. 394 [*Peziza*].

domesticum (Sow.) Sacc. (8 109).

Sowerby, Col. figur., tab. 351 [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 90 [*Peziza pluvialis*].

dubium Boud. (8 111).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 421.

Franzonianum De Not. (8 108).

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 30 fig. 51 [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 68 [*id.*].

Lamotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 55 (*schem.*).

glaucum Boud. (8 110).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 420.

haematostigma (Hedw.) Sacc. (8 108).

Hedwig, Musc. frond., tab. 5 fig. B [*Octospora*].

Berkeley et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 4 fig. 20 (*fr.*) [*Peziza*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3372 [*id.*].

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 31 fig. 78 (*fr.*) [*id.*].

- Cooke, Mycogr., fig. 70 [*Peziza*].
Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 33, tab. 11 [*id.*].
leucobasis (Peck) Sacc. (S 110).
Peck in Bull. New York State Mus. Nat. Hist., 1 (1887) tab. 2 fig. 1-3 [*Peziza*].
luteo-pallens (Nyl.) Rehm (S 110).
Cooke, Mycogr., fig. 156 [*Peziza*].
melaloma (Fr.) Fuck. (S 107).
Cooke, Mycogr., fig. 76 [*Peziza*].
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 4 fig. 2.
omphalodes (Bull.) Fuck. (S 107).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 485 fig. 1 [*Peziza*].
Baillon, Dictionn. 1, pag. 743 fig. 1 (*hymen.*) [*P. Marianum*].
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 419.
Carus in Acta Acad. Cæsareo-Leopold. 17, 1 (1835) tab. 27. [*P. Marianum*].
Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 30 fig. 50 (*fr.*) [*Peziza*].
Cooke, Mycogr., fig. 65 [*id.*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 149.
Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 175 (*biol.*) [*Peziza*].
Corda, Anleit., tab. F, fig. 61 1-5 [*P. Marianum*].
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 33 [*Aleuria*].
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 3 fig. 6 [*Peziza*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 177.
Nees, System 2^o, tab. 6 fig. 1-5 [*P. Marianum*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 287 [*id.*].
Payer, Botan. cryptog., pag. 61 fig. 251 (*hymen.*) [*id.*].
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 5 fig. 22 [*Peziza*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 919.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*) [*P. Marianum*].
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 279*** (*fr.*) [ex err. *Lecanidion Marianum*].
Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 9-12 (*biol.*).
Weberbauer, Pilze, tab. 1 fig. 3 [*Peziza*].
Revue Mycol. 5 (1883) tab. 35 fig. 7 [*Humaria omph. var. ruberrima*].
— var. confluens (Pers.) Tul. (S 107).
Persoon, Observat. 2, tab. 5 fig. 6-7 [*Peziza confluens*].
Baillon, Dictionn. 1, pag. 749 fig. 3 (*sex., biol.*) [*Pyronema confluens*].
Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 124 fig. 147 (*id.*) [*Peziza*].
Claussen in Botan. Zeit. 1905, pag. 15 (*biol.*).
Claussen in Ber. Dent. Bot. Gesell. 25 (1907) pag. 588 (*cytol.*).
Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 49-54 (*biol., cytol.*).
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 5 (1866) tab. 12 fig. 14-15 (*biol. fr.*) [*Peziza*].
De Bary, Entwickl. Ascomyc., tab. 2 fig. 1-14 (*etiam biol.*) [*id.*].
De Bary, Vergl. Morphol., pag. 82 et 226 (*biol.*) [*id.*].
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 223 tab. 42 fig. 3 (*evol. ascor.*).
Guilliermond in Revue génér. Botan. 1908, pag. 181 (*biol.*).

- Karsten, Abbild., fig. 78¹ (*hymen.*) [*Peziza*].
 Kihlman in Acta Soc. Scient. Fenniae, 13 (1833) tab. 2 fig. 30-41 (*biol.*).
 Luerssen, System. Botan., pag. 132 et pag. 167 fig. A-B (*evol. ascor.*) [*Peziza*].
 Oersted, System, pag. 36 fig. 22 (*id.*) [*id.*].
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 261 b [*id.*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 51 (*evol. spor. in asco*) [*id.*].
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 93.
 Strasburger, Lehrbuch, pag. 310 fig. 310 (*biol.*).
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan., Introduz., tab. 35 fig. 5 (*init. ascom.*) [*Peziza*].
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 6 (1866) tab. 11 fig. 10-13 et tab. 12 (*biol. fr.*).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 17 fig. 11-12.
 Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1142 fig. 700 (*init. ascom.*).
rhizopogon Hazsl. (*).
 Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 7 fig. 25.
rugosum Pat. (*).
 Doassans et Patouillard, Champ., n. 43.
 Revue Mycol. 4 (1882) tab. 25 fig. 8.
subhirsutum (Schum.) Fuck. (8 108).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3 fig. 14 [*Peziza*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 331 [*Cheilymenia theleboloides* var. *subhirsuta*].
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 30 fig. 52 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 66 [*id.*].
 Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1787 fig. 2 [var. *rubro-cinnabarina*] et tab. 1788 fig. 1 [*Peziza*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 41 [*Aleuria*].
 Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 210-211 (*anat.*) [*Lachnea*].
 Thümeni (Karst.) Sacc. (8 109).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 50 fig. 230 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 64 [*id.*].
Species indeterminata.
 Seaver et Clark in Mycologia, 2 (1910) tab. 24-26 (*biol., cult.*).

PYRONEMELLA Sacc. (*Pezizaceae*).

- limnophila* (Beck) Sacc. (8 194).
 Beck, Flora von Herrnstein, tab. 1 fig. 2 b [*Peziza*].
monilifera (Bk. et Curt.) Sacc. (8 194).
 Cooke, Mycogr., fig. 158 [*Peziza*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 22 (*spor.*) [*id.*].

PYRRHOSORUS Juel (*Chytridiaceae*).

- marinus* Juel (17 516).
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 26, 3 (1900) tab. 1 extr.
 Revue Mycol. 23 (1901) tab. 219 fig. 23-47.

PYTHIACYSTIS Smith (*Saprolegniaceæ*).*citrophthora* R. E. Smith et E. H. Smith (*).Smith R. E. et Smith E. H. in Botan. Gazette, **42** (1906) pag. 217-219.

Smith R. E. in Bull. Agric. State Sacramento, 1907, fig. 29 et tab. 1.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 145-146 fig. 46-48.

PYTHIOPSIS De Bary (*Saprolegniaceæ*).*cymosa* De By. (9 346).De Bary in Botan. Zeit. 1888, tab. 9 fig. 1 (*fr.*).Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 328.Humphrey in Trans. Americ. Philos. Soc. **17**, 3 (1892) tab. 17 fig. 60-68.Migula, Pilze, **1**, tab. 2 fig. 3.Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 97 fig. 76.Bull. Soc. Mycol. Fr. **5** (1889) tab. 8 fig. 19-20 (*oosph.*).**PYTHITES** Pampal. (*Fungi fossiles*).*disodilis* Pampal. (*).Pampaloni in Palæontogr. ital. **8** (1902) tab. 10 fig. 5-6.**PYTHIUM** Pringsh. (*Saprolegniaceæ*) — Cfr. etiam *Myzocyttium*.Butler et Hayman in Mem. Dep. Agric. India, **1** (1906) tab. 5 fig. 4 (*biol.*).Matruchot in Revue génér. Botan. 1899, pag. 358 fig. 1 (*zoosp., schem.*).**Artotrogus** (Mont.) De Bary (11 244).Berkeley in Journ. Hortic. Soc. **1** (1846) tab. 4 fig. 27-29 (*fr.*) [*Artotrogus hydnosporus*].Butler in Mem. Dep. Agric. India, **1** (1907) tab. 6 fig. 12-15 (*fr. sex.*).Cornu, Phylloxera, **2**, tab. 5 fig. 7-9 [*Artotrogus hydnosporus*] et fig. 10 [*Artotrogus sp.*].De Bary in Journ. of Botany, 1876, pag. 120-121 (*fr.*) [*Artotrogus hydnosporus*].De Bary in Botan. Zeit. 1881, tab. 5 fig. 29-32 (*oosp., et. germ.*) [*id.*].De Bary et Woronin, Beitr. **4**, tab. 1 fig. 22-26 (*fr. sex.*) [*id.*].Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 395 (*oogon.*).Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 105 fig. 89 (*id.*) [*P. hydnosporum*].Smith in Journ. of Botany, 1875, pag. 340 fig. 3 [*Artotrogus*].Smith, Diseas., pag. 313 (*fr.*) [*id.*].Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., **2**, pag. 126 fig. 2 (*fr. sex.*) [*P. hydnosporum*].**Characearum** Wild. (14 455).Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. **20** (1896) tab. 8.**complens** Fisch. (11 244).Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 394.Rothert in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1894, tab. 20 fig. 1-8 (*zoosp.*).**Cystosiphon** Lindst. (7 271).Cornu, Phylloxera, **2**, tab. 5 fig. 11 (*fr. sex.*) [*Cystosiphon pythioides*].Roze et Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, **11** (1869) tab. 3 [*id.*].**De-Baryanum** Hesse (7 270).Atkinson in Cornell Univ. Agric. Exper. Stat., Bull. **49** (1892) tab. 1 (*fr. sex.*) [*Artotrogus*].

- Baldrati in *L' Italia agricola*, **37** (1900) tab. 10 fig. 4-6 (*hab.*, *path.*).
 Clinton in *Connectic. Agric. Exper. Stat.*, Rep. Botan. 1906, tab. 21 fig. *b* (*id.*).
 Comes, Crittog., tab. 2 fig. 15 (*fr.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 99.
 De Bary in *Botan. Zeit.* 1881, tab. 5 fig. 1-2 (*oosp.*, *et. germ.*).
 De Bary et Woronin, *Beitr.* **4**, tab. 1 fig. 1-19 (*etiam biol.*).
 Delacroix, *Atlas Pathol. végét.*, tab. 18 fig. 19-22.
 Delacroix et Maublanc, *Malad. plant. cultiv.*, pag. 87 tab. 10 fig. 1-4.
 Duggar, *Fung. Diseas.*, pag. 142-144 fig. 43-45.
 Ferraris, *I parassiti vegetali*, pag. 147 fig. 18.
 Fischer, *Kryptog. Flora*, **4**, pag. 395.
 Frank, *Krankh. der Pflanzen*, **2**, pag. 88.
 Frank, *Kampfbuch*, pag. 116.
 Freeman, *Minnesota Plant Diseas.*, pag. 77 fig. 34 (*hab.*, *path.*).
 Kirchner-Neppi, *Malattie piante agrarie*, pag. 509.
 Loverdo, *Malad. Céréal.*, pag. 33.
 Massee, *Brit. Phycomyo.*, tab. 3 fig. 39-42.
 Massee, *Plant Diseas.*, pag. 55.
 Massee, *Diseas. cultiv. plants*, 1910, pag. 105 fig. 23.
 Peglion in *L' Italia agricola*, **40** (1903) cum tab.
 Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 25-27.
 Sadebeck in Cohn, *Beitr.* **1**, 3 (1875) tab. 3-4 (*biol.*) [*P. Equiseti*].
 Schröter in Engler, *Pflzfam.* **1**, 1, pag. 105 fig. 88.
 Sorauer, *Pflanzenkrankh.*, **2**, tab. 7 fig. 1.
 Sorauer, *Pflanzenkrankh.*, 3 edit., **2**, pag. 126 fig. 1.
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 78.
diacarpum Butl. (*).
 Butler in *Mem. Dep. Agric. India*, **1** (1907) tab. 2 fig. 8-17.
dichotomum Dang. (9 348).
 Dangeard in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 7, **4** (1886) tab. 14 fig. 17-18.
dictyospermum Racib. (11 244).
 Wildeman in *Mém. Soc. Belge Microsc.* **19** (1895) tab. 7 fig. 4-14 [*Nematosporangium*].
entophyllum Pringsh. (7 272).
 Pringsheim in *Pringsh. Jahrb.* **1** (1858) tab. 21 fig. 1 (*fr. sex.*).
 Pringsheim in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 4, **11** (1859) tab. 7 fig. 1 (*id.*).
fecundum Wahrl. (9 348).
 Wahrlich in *Ber. Dent. Bot. Gesell.* 1887, tab. 10.
 ? *gibbosum* Willd. (14 455).
 Wildeman in *Ann. Soc. Belge Microsc.* 1896, tab. 12 fig. 11-15.
gracile Schenk (7 272).
 Schenk, *Algol. Mitteil.*, tab. 1 fig. 1-26.
 Butler in *Mem. Dep. Agric. India*, **1** (1907) tab. 1 fig. 1-14 et tab. 2 fig. 1.
 De Bary in *Pringsh. Jahrb.* **2** (1860) tab. 21 fig. 33-45 [*P. reptans*].
 De Bary, *Vergl. Morphol.*, pag. 144 fig. 61 I-IV (*biol.*).
 De Bary in *Botanische Zeit.* 1881, tab. 5 fig. 25-28 (*oosp. germ.*).
 De Bary et Woronin, *Beitr.* **4**, tab. 2 fig. 6-15 (*etiam biol.*).

- Fischer, Kryptog. Flora, **5**, pag. 394.
van Tieghem, Botanique, **1**, pag. 999 fig. 644 I-VI; **2**, pag. 1090 fig. 677² (*id.*).
von Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 3-5 (*fr. sex.*).
Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. **19** (1895) tab. 6 fig. 17.
Hydrodictyorum Wild. (**14** 455).
Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. **21** (1897) tab. 2 fig. 1-5.
Indigoferæ Butl. (*).
Butler in Mem. Depart. Agric. India, **1** (1907) tab. 2 fig. 3-7.
intermedium De Bary (**11** 244).
De Bary in Botan. Zeit. 1881, tab. 5 fig. 14-16.
Atkinson in Cornell Univ. Agric. Exper. Stat., Bull. **49** (1892) tab. 2 (*fr.*)
[*Artotrogus*].
Atkinson in Annal. Mycol. **7** (1909) pag. 449-450 fig. 7-8.
Butler in Mem. Depart. Agric. India, **1** (1907) tab. 6 fig. 1-11.
Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 395 (*fr. conid.*).
von Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 1 (*id.*).
megalacanthum De Bary (**7** 272).
De Bary in Botan. Zeit. 1881, tab. 5 fig. 8-13.
De Bary et Woronin, Beitr. **4**, tab. 2 fig. 3-5 (*fr. sex.*).
von Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 2 (*fr. asex.*).
monospermum Pringsh. (**7** 271).
Pringsheim in Pringsh. Jahrb. **1** (1858) tab. 21 fig. 2-16 (*et. biol.*).
Pringsheim in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **11** (1859) tab. 7 fig. 2-16 (*id.*).
Berkeley in Intell. Observer, 1864, fig. 14*-16 extr.
Butler in Mem. Depart. Agric. India, **1** (1907) tab. 2 fig. 2 (*fr. sex.*).
Dangeard in Botaniste, **2** (1890) tab. 6 fig. 32-38 (*cytol.*).
palmivorum Butl. (*).
Butler in Mem. Depart. Agric. India, **1** (1907) tab. 4 fig. 2-10.
polysporum Sorok. (**9** 348).
Sorokin, Observat. mycol., tab. 7 fig. 1-4.
proliferum De Bary (**7** 271).
De Bary in Pringsh. Jahrb. **2** (1860) tab. 21 fig. 28-37.
De Bary in Botan. Zeit. 1881, tab. 5 fig. 17-24.
De Bary et Woronin, Beitr. **4**, tab. 1 fig. 20-21 (*fr. sex.*).
Butler in Mem. Depart. Agric. India, **1** (1907) tab. 3 fig. 1-12 et tab. 4 fig. 1.
Dangeard in Botaniste, **2** (1890) tab. 6 fig. 39-48 (*cytol.*).
Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 395.
rostratum Butler (*).
Butler in Mem. Depart. Agric. India, **1** (1907) tab. 5 fig. 11-22.
tenuë Gobi (**16** 395).
Gobi in Scripta Botan. Horti Univ. Petropol. **15** (1899) tab. 4-5 (*etiam biol.*).
ultimum Trow (**17** 518).
Trow in Annals of Botany, **15** (1901) tab. 15-16 (*biol., cytol.*).
Gallaud in Revue gén. Botan. 1907, pag. 352 (*cytol. fr. sex.*).
vexans De Bary (**11** 244).
De Bary in Journ. of Botany, 1876, pag. 116.
De Bary in Botan. Zeit. 1881, tab. 5 fig. 3-7.

Butler in Mem. Depart. Agric. India, 1 (1907) tab. 5 fig. 1-10.

Cornu, Phylloxera, 2, tab. 5 fig. 5-6 (oosp.).

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 395 (fr. sex.).

Smith W., Diseases, pag. 304 (id.).

von Tavel, Morphol., pag. 9 fig. 6 (oosp. germ.).

Species indeterminata.

Butler in Agric. Journ. of India, 1 (1906) tab. 21 (hab., path.) (in Borasso).

PYXYDIOPHORA Bref. et von Tavel (*Hypocreaceæ*) — Cfr. etiam *Hypomyces*.

Nyctalidis Bref. et v. Tavel (2 467, sub *Hypomyces asterophorus*, et *) — Cfr.

etiam *Hypomyces asterophorus*.

Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 507 fig. 14 (et. stat. conid.).

Q

QUATERNARIA Tul. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Anthostoma* et *Valsa*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 3 fig. 3.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 3 fig. 3.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 3 fig. 3.

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 28, n. 52.

dissepta (Fr.) Tul. (1 107).

Bischoff, Kryptog., fig. 3524 [*Sphæria*].

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 60 fig. 1 [*Eutypa*].

Currey in Phil. Trans. Roy. Soc. London, 1857, tab. 24 fig. 9-10 (fr.) [*Sphæria stipata*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 181 (fr.) [*Valsa*]; tab. 49 fig. 197 (id.) [*Sphæria stipata*].

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 5 fig. 6 (fr.) [*Valsa*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 4 fig. 6 (id.) [id.].

Sowerby, Col. figur., tab. 218 [*Sphæria Saturnus*].

Morthieri Fuck. (1 107).

Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 43 (spor.).

Persoonii Tul. (1 106).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 12 fig. 16-25.

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 41 fig. 1.

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 1 fig. 1.

Bischoff, Kryptog., fig. 3546 (hab.) [*Sphæria quaternata*].

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 10 fig. 3 (fr. secund.).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 164-165 (fr.) [*Valsa quaternata*].

- De Notaris, Micromyc., Dec. 8, fig. 7 [*Sphaeria quaternata*].
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2039 fig. 2 [*id.*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 45 (*spor.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 476 fig. 282 K-N (*et. st. pycn.*) [*Q. quaternata*].
 Nees, System, tab. 42 fig. 336 (*hab.*) [*Sphaeria quaternata*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 8 fig. 30 et pag. 62 fig. 265 (*id.*) [*id.*].
 Persoon, Synopsis, tab. 2 fig. 1-2 (*id.*) [*id.*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 8 [*Valsa quaternata*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 330 [*Valsa quaternata*].
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 15 fig. 11-14.
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 78 [*Q. quaternata*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 812.
 — var. *subeffusa* Berl. (16 422).
 Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 41 fig. 2.

QUELETIA Fr. (*Lycoperdaceæ*).

mirabilis Fr. (7 65).

- Fries in K. Vet. Akad. Förh. 1871, tab. 4.
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 343 fig. 180 (*hab.*).
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 10.
 Lloyd, Mycolog. Notes, vol. 1, tab. 10 fig. 5-7 (*hab.*).
 Lloyd, Mycolog. Notes, 17 (1904) pag. 185; 26 (1907) tab. 122 fig. 1-6 (*hab.*).
 Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 3 fig. 23 (*id.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 3 fig. 8.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 467 fig. 129.
 White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 38.

R

RABENHORSTIA Fr. (*Sphaerioidaceæ*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 15 (*schem.*).
deformis (Fr.) Starb. (3 244 et 11 506).
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 532.
 Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 3 fig. 48.
 Tillæ Fr. (3 243).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 373 fig. 8 [*Sphaeria subsecreta*].
 Hedwigia, 1 (1858) tab. 11 fig. B, I [*Spilobolus*].

RACEMELLA Ces. — Cfr. *Cordyceps*.

RACIBORSKIA Berl. (*Myxomycetaceæ*).

elegans (Racib.) Berl. (7 401).

Raciborski, Sluzowce, tab. 4 fig. 5 (*capill.*) [*Rostafinskia*].

Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 17 (*id.*) [*id.*].

RADULUM Fr. (*Hydnaceæ*).

Forquignon, Champ. supér., pag. 93 fig. 65 (*schem.*).

aterrimum Fr. (6 497).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 195 fig. 2.

Cyathæ Smith (9 215).

Smith in Journ. of Botany, 1873, tab. 130 fig. 5-8.

fagineum (Pers.) Fr. (6 496).

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 2 fig. 3-4 (*fr., germ.*).

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 143 fig. 76 G (*mycel. conidifer.*).

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 388 fig. 89 E.

irregular Britz. (14 207).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 694 fig. 109.

lætum Fr. (6 496).

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 2 fig. 1-2 (*fr., germ.*).

Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 491.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 143 fig. 76 D-F [*R. hydnoideum*].

Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 6 fig. 29-31 (*anat.*).

Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 8 (*id.*).

mirabile Berk. et Br. (6 496).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 1 fig. 4-5 [*Lopharia*].

molare Fr. (6 494).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 10 fig. 71 (*hab.*).

Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 489.

Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 3 fig. 6 (*anat.*).

Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 22 fig. 1 (*hab.*) [*Sistotrema molariforme*].

orbiculare Fr. (6 493).

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 2 fig. 5 (*biol. fr.*).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 692 fig. 80.

Chevallier, Flore Paris, tab. 6 fig. 11 (*hab.*) [*Sistotrema Cerasi*].

Corde, Anleit., tab. G, fig. 74⁵⁻⁶ (*id.*).

Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 278.

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 7 fig. 108 (*hab.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 149 fig. 9 (*id.*).

Nees, System 2°, tab. 29 fig. 1-4.

Persoon, Icon. Fung., tab. 7 fig. 1-2 (*hab.*) [*Hydnum flexuosum*].

Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 226 (*hab.*).

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 59 fig. 304.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 388 fig. 89 C.

orbiculatum Britz. (*).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 669 fig. 15 et tab. 694 fig. 94.

palmatum Berk. (6 495).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 9 (1842) tab. 10 fig. 1.
pendulum Fr. (6 493).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 195 fig. 1.

quercinum Fr. (6 494).

Ray, Synopsis, tab. 1 fig. 4.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 694 fig. 93.

Cooke, Handb. 1, pag. 304.

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 490.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 143 fig. 76 H-J (hab.).

Nees, System, tab. 30 fig. 230 [*Sistotrema*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 353.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 338 fig. 89 A, D.

Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 251 (hab.).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 355.

spatulatum (Schrad.) Bres. (17 153).

Schrader, Spicileg., tab. 4 fig. 3 [*Hydnum*].

stratosum A. L. Smith (17 154).

Smith A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 1 fig. 1-5.

RAMARIA (Holmsk.) Quél. — Cfr. *Calocera*, *Clavaria*, *Isaria*, *Lentinus*, *Thelephora*.

RAMULARIA Ung. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Didymaria*, *Glæosporium*, *Ovularia*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (schem.).

æquivoca (Ces.) Sacc. (4 201).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 451.

Saccardo, Fungi ital., fig. 994.

Voglino in Malpighia, 17 (1903) pag. 17-20 fig. 1, 3, 4 (etiam biol.).

Agrimoniæ Sacc. (14 1060).

Saccardo in Malpighia, 10 (1896) tab. 6 fig. 9.

Ajugæ (Niessl) Sacc. (4 212).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1009.

Anchusæ Massal. (11 604).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 487.

Anchusæ-officinalis Eliass. (14 1062).

Eliasson in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 6 (spor.).

angustissima Sacc. (4 196).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1014.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 481 fig. 2.

areola Atk. (10 556).

Atkinson in Botan. Gazette, 1890, pag. 167.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 296 fig. 132 (hab., path.).

Armoraciæ Fuck. (4 201).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 24 (fr.).

Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 105 (id.).

J. B. TRAVERSO : *Index iconum fungorum*.

- Lindau in Engler, *Pflzfam.* **1**, 1** pag. 450 fig. 233 B-C.
Lindau, *Kryptog. Flora*, **8**, pag. 453.
Naumann, *Pilzkrankh.*, tab. 3 fig. 6 (*fr.*).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 986.
Sorauer, *Pflanzenkrankh.*, 3 edit., **2**, pag. 439 fig. 8.
arvensis Sacc. (4 203).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1000.
Bellidis Sacc. (4 203).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 998.
beticola Fautr. et Lamb. (*).
Griffon et Maublanc in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* **25** (1909) pag. 105.
calcea (Desm.) Ces. (4 212).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1018.
Centranthi Brun. (10 559).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 417.
cervina Speg. (4 203).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 993.
Chærophylli Ferraris (18 550).
Ferraris in *Malpighia*, **16** (1902) tab. 11 fig. 17.
Citri Penz. (4 197).
Penzig, *Funghi agrum.*, fig. 1195.
Penzig, *Studi botan. Agrumi*, tab. 41 fig. 6.
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1195.
Coleosporii Sacc. (4 211).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 983.
Coronillæ Bres. (16 1042).
Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 217 fig. 2.
cylindroides Sacc. (4 206).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1010.
Nees, *System 2º*, tab. 2 fig. 1 (*fr.*) [*Cylindrospora concentrica*].
Unger in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 2, **2** (1834) tab. 8 fig. 1 [*id.*].
Unger, *Exanthem.*, tab. 2 fig. 9 [*id.*].
Cynaræ Sacc. (4 208).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 997.
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 267.
Costantin, *Mucéd. simpl.*, fig. 34 1.
Lindau, *Kryptog. Flora*, **8**, pag. 523.
Prillieux in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* **8**, pag. 145.
Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 405.
destructiva Phill. et Plowr. (4 198).
Phillips et Plowright in *Grevillea*, **6** (1877-78) tab. 94 fig. 1.
Lindau, *Kryptog. Flora*, **8**, pag. 236 [*Ovularia*].
destruens Peck (10 553).
Peck, **44** Report (1891) tab. 4 fig. 4-6.
Diervillæ Peck (4 197).
Peck, **38** Report (1885) tab. 1 fig. 16-18.
Dipsaci Allesch. (*).

- Allescher, Verz. Südbayern Pilze, tab. 1 fig. 8 (*spor.*).
dubia Riess (1 216) — Cfr. etiam *Cercospora dubia*.
Riess in Hedwigia, 1 (1854) tab. 4 fig. 9.
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37 6.
farinosa (Bon.) Fuck. (4 206) — Cfr. etiam *Ovularia*.
Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 9 [*Hormodendron*].
filaris Fres. (4 210).
Fresenius, Beitr. 3, tab. 13 fig. 49-54.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1004.
Galegæ Sacc. (4 202).
Saccardo, Fungi ital., fig. 981.
Geranii (West.) Fuck. (4 204).
Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 23 (*fr.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1015.
Geranii-sanguinei Massal. (16 1041).
Massalongo, Novit. Floræ mycol. Veronens., tab. 8 fig. 26.
Göldiana Sacc. (9 554).
Göldi, Relatorio sobre a molestia do Caffeiro na prov. de Rio de Janeiro,
1887, tab. 4 fig. 26-31 [*Ramulariæ sp.*].
graminicola Peck (10 563).
Peck, 44 Report (1891) tab. 4 fig. 1-3.
Hellebori Fuck. (4 200).
Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 4.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 450 fig. 233 E.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 28.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1013.
Heraclei (Oud.) Sacc. (4 206).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873-74) tab. 16 fig. 5 [*Cylindrosporium*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 1008.
Hypochæridis Magn. (14 1061).
Magnus in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenburg, 37 (1895) tab. 1 fig. 7-10.
Kiggelariæ Sacc. (4 196).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1017.
lactea (Desm.) Sacc. (4 201).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 325.
Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 23.
Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 26 (*fr.*) [*R. Violæ*].
Naumann, Pilzkrankh., tab. 1 fig. 1 (*hab., path.*).
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37 5.
Saccardo, Fungi ital., fig. 996.
Lampsanæ (Desm.) Sacc. (4 207).
Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 22 [*Cylindrosporium majus*].
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 524.
Nees, System 2^o, tab. 1 fig. 2 (*fr.*) [*Cylindrospora major*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 995.
Unger, Exanthem., tab. 2 fig. 11 [*Cylindrospora major*].

- lata* Sacc. (4 196).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1012.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 461.
Leonuri Sorok. (10 559) — Cfr. *R. Sorokinii*.
Lonicerae Vogl. (*).
Voglino in Atti Accad. Agric. Torino, 1904, pag. 72 extr.
macrospora Fres. (4 211).
Fresenius, Beitr. 3, tab. 11 fig. 29-32.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 326.
— var. *Campanulae-Trachelii* Sacc. (4 211).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1003.
— var. *Senecionis* Sacc. (4 211).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1002.
Matronalis Sacc. (4 201).
Saccardo, Fungi ital., fig. 982.
melampyrina Massal. (16 1044).
Massalongo, Novitat. Florae mycol. Veronens., tab. 8 fig. 27.
menthicola Sacc. (4 213).
Saccardo, Fungi ital., fig. 991 [*R. Menthæ*].
Michauxoidis P. Magn. (18 554).
Magnus in Bull. Herb. Boissier, 1903, tab. 5 fig. 2-8.
modesta Sacc. (4 203).
Saccardo, Fungi ital., fig. 999.
necator Massee (*).
Bancroft, Handb. Diseases. West Ind. Plants, 1910, tab. 5 fig. 7.
Onobrychidis Allesch. (11 604).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 13 fig. 5 b-d.
Onopordi Mass. (16 1043).
Massalongo, Funghi Ferrara, 1, tab. 1 fig. 2.
oreophila Sacc. (4 206).
Saccardo, Fungi ital., fig. 987.
Oxalidis Farl. (4 204).
Peck, 38 Report (1885) tab. 1 fig. 13-15.
Petuniae Cke. (10 561).
Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 76.
Philadelphii Sacc. (4 196).
Saccardo, Fungi ital., fig. 64.
Phyllostictae-Michauxoidis Magn. — Cfr. *R. Michauxoidis*.
pratensis Sacc. (4 215).
Saccardo, Fungi ital., fig. 998.
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 34 2.
Lindau, Krypt. Flora, 8, pag. 441.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 27.
Primulae Thüm. (4 214).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 328.
Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 68.
Saccardo, Fungi ital., fig. 985.

- Prini Peck (4 197).
Peck, 38 Report (1885) tab. 1 fig. 19-21.
pruinosa Speg. (4 210).
Saccardo, Fungi ital., fig. 984.
punctiformis Sacc. (18 548).
Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 3 fig. 8.
recognita Massal. (11 601).
Massalongo in Malpighia, 8 (1894) tab. 4 fig. 18-19.
Richardiae Kalchbr. et Cke. (4 217).
Kalchbrenner et Cooke in Grevillea, 9 (1880) tab. 136 fig. 11 (*fr.*).
rosea (Fuck.) Sacc. (4 199).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 77.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 450 fig. 233 D.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1001.
rufo-maculans Peck (4 216).
Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 14 fig. d (*hab., path.*).
Rumicis Kalchbr. et Cke. (4 215).
Kalchbrenner et Cooke in Grevillea, 9 (1880) tab. 136 fig. 12 (*fr.*).
sambucina Sacc. (4 197).
Saccardo, Fungi ital., fig. 989.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 504.
Saniculæ Linh. (*).
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 36.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 481 fig. 1.
sardoa Sacc. et Trav. (18 547).
Saccardo et Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 9 fig. 10.
scabiosa Mac Alp. et Tryon (*).
Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 19 fig. 56 (*fr.*).
Scopoliae Voss (*).
Voss in Verhandl. zool.-bot. Gesell. Wien., 1884, tab. 1 fig. 4.
silenicola Massal. (10 556).
Massalongo, Micol. Veron., tab. 4 fig. 26.
Sorokinii Sacc. et Syd. (10 559 et 14 1065).
Sorokin, Observat. mycol., tab. 6 fig. 18-21 [*R. Leonuræ*].
Spiræe Peck (4 204 et 18 548).
Saccardo et Traverso in Bull. Soc. Bot. ital. 1904, pag. 220 fig. 9.
Stachydis (Pass.) Massal. (10 560).
Massalongo, Micol. Veron., tab. 4 fig. 27.
Succisæ Sacc. (4 207).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1016.
Taraxaci Karst. (4 207).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 362.
Tulasnei Sacc. (4 203) — Cfr. etiam *Sphaerella Fragariae*.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1006.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 14.
Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 41.

- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 43 fig. 7-8.
Ferraris, I parassiti veget., pag. 397 fig. 77 (*etiam st. ascoph.*).
Oudemans in Nederl. Kruidd. Arch., ser. 2, 1 (1873-74) tab. 16 fig. 4 (*spor.*)
[*Cylindrosporium Grevillianum*].
Peck, 34 Report (1881) tab. 3 fig. 12-15 [*R. Fragariae*].
Potebnia, Entwickl. Ascomyo., pag. 50 fig. 11.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 352-353.
Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 15 (*etiam st. ascoph.*).
Sorauer, Schutz der Obstbäume, 2, pag. 203-204.
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 238 fig. 5-6.
Trelease in Ann. Rep. Wiscons. Agric. Exper. Stat. 2 (1885) pag. 47, 50, 52,
fig. 1-3.
Voglino, Patol. veget., pag. 143.
Ulmariæ Cke. (4 204).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 990.
Uredinis (Voss) Sacc. (4 199).
Voss in Verhandl. zool.-bot. Gesell. Wien, 1879, tab. 16 fig. 8-9 [*Cylindro-*
sporium].
Urticæ Ces. (4 216).
Cesati in Fresenius, Beitr. 3, tab. 11 fig. 33-39.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 418.
Saccardo, Fungi ital., fig. 992.
Vaccarii Ferraris (18 548).
Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 11 fig. 16.
Valerianæ (Speg.) Sacc. (4 207).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 387.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1007.
Vallisumbrosæ Cavr. (16 1046).
Cavara in Revue Mycol. 21 (1899) tab. 197 fig. 1-2.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 329.
variabilis Fuck. (4 212).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 327.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1005.
Vestergreniana All. (18 550).
Vestergen in Hedwigia, 42 (1903) tab. 3 fig. 28-31.
Vincæ Sacc. (4 215).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1011.

RAMULASPERA Lindr. (*Mucedinaceæ*).

Holci-lanati (Cavr.) Lindr. (11 599, sub *Ovularia*, et *).

Cavara, Fungi Longob. exsicc., n. 144, cum ic. [*Ovularia*].
salicina (Vesterg.) Lindr. — Cfr. *Ovularia salicina*.

RANOJEVICIA Bubák (*Tuberculariaceæ*).

vagans Ran. et Bub. (*).

Ranojevic in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 401 fig. 12.

RAVENELIA Berk. (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Aecidium*, *Neoravenelia*, *Pleoravenelia*.

Mac Alpine, Rusts Australia, pag. 84 fig. 28 (*teltsp.*, *schem.*).

Acaciæ-micranthæ Diet. (*).

Dietel, Monogr. *Ravenelia*, tab. 6 fig. 12 (*teltsp.*).

aculeifera Berk. (7 773).

Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. 3 (1880) tab. 11 fig. 11-14 (*fr.*).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 3 fig. 10 (*id.*).

Dietel, Monogr. *Revenelia*, tab. 5 fig. 6 c (*paraphys.*).

Albizziae Diet. (11 211).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 4 fig. 22 (*fr.*).

Saccardo in Malpighia, 5 (1891) tab. 20 fig. 2 (*spor.*) [*R. minima*].

appendiculata Lagerh. et Diet. (11 210).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 4 fig. 18 (*fr.*); 41 (1902) Beibl., pag. (60) fig. 2 (*paraphys.*).

Dietel, Monogr. *Ravenelia*, tab. 6 fig. 22 (*teltsp.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 74 fig. 49 D (*id.*).

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 8 (*fr.*).

arizonica Ell. et Ev. (14 367).

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 16 (*fr.*).

atro-crustacea Henn. (17 406).

Dietel, Monogr. *Ravenelia*, tab. 5 fig. 2 (*uredsp.*).

Baumiana Henn. (17 405).

Dietel, Monogr. *Ravenelia*, tab. 6 fig. 19 (*teltsp.*).

cassicola Atk. (11 212).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 5 fig. 23 (*fr.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 74 fig. 49 A-C.

Duggar in Botan. Gazette, 1892, tab. 9-10 (*germ. teltsp.*).

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 12 (*fr.*).

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 8 (*teltsp.*).

Cohniana Henn. (14 363).

Dietel, Monogr. *Ravenelia*, tab. 6 fig. 18 (*teltsp.*).

echinata Lagh. et Diet. (11 212).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 4 fig. 16 (*fr.*).

Entadæ Lagh. et Diet. (11 210).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 2 fig. 9 (*spor.*).

expansa Diet. et Holw. (14 364).

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 10 (*fr.*).

Farlowiana Diet. (11 211).

Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 3 fig. 11.

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 6 (*fr.*).

fragrans Long (17 403).

Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 14 (*fr.*).

Dietel, Monogr. *Ravenelia*, tab. 6 fig. 27 (*teltsp.*).

glabra Kalchbr. et Cke. (7 771).

Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. 3 (1880) tab. 11 fig. 9-10 (*fr.*).

Dietel in Hedwigia, 31 (1892) tab. 9 fig. 8; 33 (1894) tab. 1 fig. 3 (*id.*).

- Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 1 (*mycel.*) et fig. 5 c (*uredosp.*).
 Parker, Morphol. Ravenelia, tab. 2 fig. 20 (*teltsp.*).
 glanduliformis Berk. et Curt. (7 771).
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 305 fig. 69 d (*teltsp.*).
 Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. 3 (1880) tab. 11 fig. 1-2 (*fr.*).
 Parker, Morphol. Ravenelia, tab. 1 et 2 fig. 1-14.
 goyazensis Henn. (14 365).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 16 (*teltsp.*).
 Hieronymi Speg. (7 770).
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 2 fig. 5 et tab. 5 fig. 27 (*fr.*).
 Hobsoni Cke. (7 772).
 Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. 3 (1880) tab. 11 fig. 4-5 (*fr.*).
 Cunningham in Scientif. Mem. Medic. Offic. Army of India, 1889, tab. 2 fig. 5-13.
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 3 fig. 14 (*teltsp.*).
 Holwayi Diet. — Cfr. *Neoravenelia Holwayi*.
 indica Berk. (7 772).
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 305 fig. 69 c (*teltsp.*).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 4 fig. 11 (*spor.*).
 Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. 3 (1880) tab. 11 fig. 3 (*teltsp.*).
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 5 fig. 24 (*spor.*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 5 b (*uredosp.*).
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 4 (*fr.*).
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 25 (*spor.*).
 Parker, Morphol. Ravenelia, tab. 2 fig. 17-19 (*teltsp.*).
 — f. *Entadæ* Bacc. (*).
 Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 5 (*spor.*).
 inornata (Kalehbr.) Diet. (11 211).
 Dietel in Hedwigia, 31 (1892) tab. 9 fig. 7 (*teltsp.*); 33 (1894) tab. 5 fig. 25 (*spor.*).
 japonica Diet. et Syd. (14 366).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 14 (*teltsp.*).
 Lagerheimiana Diet. (11 212).
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 3 et 4 fig. 15 (*fr.*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 5 d et tab. 6 fig. 13 (*id.*).
 Leucænæ Long (17 407).
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 3 fig. 23 (*fr.*).
 Lonchocarpi Lagerh. et Diet. (11 210).
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 4 fig. 17 (*fr.*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 5 a et 6 e (*uredsp. et paraphys.*).
 Longiana Sydow (17 404).
 Long in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 2 fig. 2 (*fr.*).
 Lysilomæ Arth. (*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 5 e (*uredsp.*).
 Mac-Owaniana Pazschke (11 211).
 Dietel in Hedwigia, 33 (1894) tab. 2 fig. 4 (*spor.*).
 macrocystis Berk. et Br. (7 773).

- Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 4 fig. 14 (*spor.*).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 4 fig. 21 (*id.*).
mesilliana Ell. et Barth. (**16** 323).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 13 (*fr.*).
mexicana Tranzsch. (**11** 211).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 3 fig. 25 (*fr.*).
microcystis Pazschke (**11** 212).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 2 fig. 8 (*spor.*).
Mimosæ-albidæ Diet. (*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 25 (*teltsp.*).
Mimosæ-cæruleæ Diet. (*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 26 (*teltsp.*).
Mimosæ-sensitivæ Henn. (**14** 364).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 24 (*teltsp.*).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 11 (*fr.*).
minima Oke. (**7** 772) — Cfr. etiam *R. Albizzie*.
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 2 fig. 7 (*spor.*).
opaca (Seym. et Earle) Diet. (**14** 363).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 30 (*teltsp.*).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 5 (*fr.*).
Mac Alpine in Annal. Mycol. **3** (1905) pag. 318.
pygmæa Lagerh. et Diet. (**11** 210).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 4 fig. 19 (*spor.*).
sessilis Berk. (**7** 773).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 4 fig. 12 (*spor.*).
 Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. **3** (1880) tab. 11 fig. 6 (*teltsp.*).
 Cunningham in Scientif. Mem. Medic. Offic. Army of India, 1889, tab. 1-2 fig. 1-4.
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 2 fig. 6 (*spor.*) — Cfr. etiam *R. zeylanica*.
 Dietel in Pringsh. Jahrb. **26** (1894) tab. 4 fig. 13 (*teltsp., biol.*).
 Dietel in Naturw. Wochenschr., **4** (1889) n. 40, pag. 313 fig. 2 (*teltsp., et. terat.*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 28 (*teltsp.*).
 Parker, Morphol. Ravenelia, tab. 2 fig. 15-16 (*id.*).
siliquæ Long (**17** 403).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 7 (*fr.*).
simplex Diet. (**16** 325).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 6*f* et tab. 6 fig. 20 (*paraphys. et teltsp.*).
spinulosa Diet. et Holw. (**17** 404).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 3 (*uredsp.*).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 15 (*fr.*).
stictica Berk. et Br. (**7** 772).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 4 fig. 13 (*spor.*).
 Cooke in Grevillea, **5** (1876-77) tab. 74 fig. 1 (*uredsp.*).
 Cooke in Journ. Roy. Microsc. Soc. **3** (1880) tab. 11 fig. 7-8 (*fr.*).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 3 fig. 14 (*id.*).
 Parker, Morphol. Ravenelia, tab. 2 fig. 21 (*teltsp.*).
Tephrosiæ Kalchbr. (**7** 773).

- Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 1 fig. 2 (*spor.*).
texana Ell. et Gall. (**11** 210).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 3 fig. 13 (*spor.*) [*R. texensis*].
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 1 (*id.*).
Uleana Henn. (**14** 368).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 23 (*teltsp.*).
verrucosa Cke. et Ell. (**7** 772).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 3 fig. 12 (*fr.*).
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 5 fig. 6 d (*paraphys.*).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 9 (*fr.*).
versatilis (Peck) Diet. (**11** 210).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 3 fig. 11 (*fr.*).
 Long in Botan. Gazette, **35** (1903) tab. 2 fig. 3 (*id.*).
Volkensii Henn. (**11** 211).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 5 fig. 28 (*spor.*).
Woodii Pazschke (**11** 211).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 4 fig. 20 (*fr.*).
zeylanica Diet. (*).
 Dietel in Hedwigia, **33** (1894) tab. 2 fig. 6 (*spor.*) [*R. sessilis*].
 Dietel, Monogr. Ravenelia, tab. 6 fig. 29 (*teltsp.*).

REBENTISCHIA Karst. (*Sphaeriaceae*).

- Berlese, Icones Fungor. **1**, Genera, tab. 7 fig. 1.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 3.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 3.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 3.
Massalongi (Mont.) Sacc. (**2** 12).
 Berlese, Icones Fungor. **1**, tab. 18 fig. 4.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 44 fig. 248-250.
 Massalongi A. in Flora, 1855, tab. 3 fig. 3-9 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Typhæ Fabre (**2** 13).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **9** (1879) tab. 2 fig. 22 (*spor.*).
unicaudata (Bk. et Br.) Sacc. (**2** 12).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, **3** (1859) tab. 11 fig. 31 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones Fungor. **1**, tab. 18 fig. 5.
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 433 fig. 268 F-G (*fr.*).
 Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 407 (*id.*).

REESSIA Fisch. (*Chytridiaceae*).

- ameboides* Fisch. (**7** 304).
 Fischer, Beitr. Kenntn. Chytrid., tab. un., fig. 1-6.

REHMIELLOPSIS Bubák (*Sphaeriaceae*).

- bohemica* Bub. (*).
 Bubák in Naturw. Zeitschr. für Land- und Forstw. 1910, pag. 317-319, fig. 3-5.

REHMIOMYCES Henn., non Sacc. et Syd. — Cfr. *Dictyonia*.

REHMIOMYCES Sacc. et Syd. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Bertia Phoradendri*.
Pouroumæ Henn. (*).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 270.

REQUIENELLA Fabre — Cfr. *Leptosphaeria*, *Teichospora*, *Trematosphaeria*.

RESTICULARIA Dang. (*Saprolegniaceae*).

nodosa Dang. (9 349).

Dangeard in Botaniste, 2 (1890) tab. 4 fig. 24-31 et tab. 5 fig. 3-4 (*cytol.*).

RETICULARIA Bull. (*Myxomycetaceae*) — Cfr. etiam *Chondrioderma*, *Clathroptychium*, *Diderma*, *Didymium*, *Enteridium*, *Fuligo*, *Limbladia*, *Physarum*, *Sepedonium*, *Spumaria*, *Tubulina*, *Ustilago*.

carnea (Schum.) Fr. (7 419).

Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1977 fig. 1.

lobata List. (*).

Lister, Mycetozoa, tab. 59 fig. B, d-f.

Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 15, 16, 16 a [*lyceopsis*].

Lycoperdon Bull. (7 418).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 446 fig. 4 et tab. 476 fig. 1-3 (*hab.*).

Berkeley, Outlin., tab. 20 fig. 8 (*hab.*) [*R. umbrina*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 133 fig. 2 [*Mucor Lycogala*].

Cooke, Handb. 1, pag. 378 fig. 120 [*R. umbrina*].

Cooke, Myxomyc., fig. 3-4, 6, 13 (*anat.*).

Corda, Anleit., tab. C fig. 35¹⁻² [*R. umbrina*].

Corda, Icones, 2, tab. 12 fig. 89 [*id.*]; 6, tab. 2 fig. 36 [*R. argentea*].

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 33 [*Strongylium fuliginoides*].

Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 1 fig. 4 (*cytol.*) [*R. umbrina*].

Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1976 fig. 2 [*id.*].

Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 30.

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 106 [*Lycogala argenteum*].

Lister in Journ. Linn. Soc. 29 (1895) tab. 36 fig. 10 (*cytol.*).

Lister, Mycetozoa, tab. 59 fig. B, a-c et pag. 157 fig. 40.

Loudon, Encyclop., fig. 16539 [*Lycogala argenteum*].

Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 3 fig. 3 (*hab.*) et tab. 10 fig. 7.

Mac Bride, Slime Moulds, tab. 10 fig. 7, tab. 12 fig. 3, tab. 18 fig. 3.

Massee, Myxogast., tab. 12 fig. 311-312.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 95, Ordo II, fig. 1 (*hab.*) [*Lycogala gri-seum majus*].

Migula, Pilze, 1, tab. 1 J, fig. 6-8.

Nees, System, tab. 8 fig. 95 [*Strongylium fuliginoides*].

Nees, System 2°, tab. 8 fig. 1-4 [*id.*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 601 [*R. umbrina*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*) [*id.*].

Rostafinski, Mycetoz., tab. 1 fig. 3-4, 6, 13 (*anat.*).

Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 92 fig. 34 (*hab. et capill.*).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 25 fig. 14 A-C.

- Sowerby, Col. figur., tab. 272.
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 35 (*hab. capill.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 46 fig. 17 *C-D*.
nitens Morg. (14 888).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 2 fig. 11 (*fr.*).
 ?*Rozeana* Rostaf. (7 418).
 Durand in Botan. Gazette, 1894, tab. 9 fig. 6-8 et tab. 10 fig. 10-17 (*germ.*) [*Enteridium*].
 Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 311 fig. 1.
 Lister, Mycetozoa, tab. 59 fig. A, d-f [*Enteridium*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 1 fig. 1 [*id.*].
 Massee, Myxogast., tab. 4 fig. 108 (*spor.*) [*id.*].
splendens Morg. (11 468).
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 1 fig. 1 et tab. 12 fig. 4-5 [*Enteridium*].
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 15 (1893) tab. 3 fig. 10 (*hab.*).
Species dubia.
rosea Cumino.
 Cumino, Fungor. Vallis Pisii Specim., tab. 3 fig. 5 (*hab.*).

RHABDIUM Dang. — Cfr. *Harpochytrium*.

RHABDOSPORA Dur. et Mont. (*Sphaerioidaceæ*).

- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 24 (*schem.*).
acanthophila Massal. (16 979).
 Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veronens., tab. 6 fig. 17.
Achilleæ Bres. (10 394).
 Bresadola in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 114 fig. 9.
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 883.
ampelina (Thüm.) Sacc. (3 531).
 Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 5 fig. 12 (*spor.*) [*Cryptosporium*].
Berlesii Sacc. et Syd. (10 393 et 14 986).
 Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1889, tab. 6 fig. 22 [*R. maculans*].
Campanulæ-cervicariæ Vestergren. (18 399).
 Vestergren in Hedwigia, 42 (1903) tab. 3 fig. 9-10 (*fr.*).
camptospora Sacc. et Scalia (18 397).
 Saccardo, Peek et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 26.
cercosperma (Rostr.) Sacc. (10 391).
 Vestergren in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 26, 3 (1900) tab. 1-2 extr. (*etiam biol.*).
Cirsii Karst. var. *Callimeridis* Sacc. (11 394).
 Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1889, tab. 6 fig. 23.
clinopodicola Holl. (*).
 Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 21 (*spor.*).
Cocconii Sacc. (10 388).
 Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. IV, tab. 2 fig. 7-9 [*Septoria Spartii*].
coffeicola Delacr. (18 399).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) pag. 149, tab. 9, fig. B, 6-8.

- corticicola* Mac Alp. (18 397).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 43 fig. 241-242.
curvula Berl. (10 390).
Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 14 fig. 18.
Berlese, Fungi moric., tab. 53 fig. 4-9.
disseminata Sacc. et Paol. (10 392).
Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1889, tab. 6 fig. 25.
Drabæ (Fuck.) Berl. et Vogl. (10 391).
Lind, System. List of Fungi North-East Greenl., 1910, tab. 10 fig. 8 (*spor.*).
Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 3 fig. 7 (*id.*).
Dracocephali Holl. (*).
Hollos in Annal. Musei Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 9 fig. 36 (*spor.*).
Elettariæ Penz. et Sacc. (18 402).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 62 fig. 2.
eriosporoides Vestergr. (14 938).
Vestergren in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 6 (*spor.*).
eupyrenoides Sacc. (11 549).
Saccardo in Grevillea, 21 (1893) tab. 184 fig. 9.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 884 et 903.
falcula Sacc. (14 938).
Saccardo in Malpighia, 10 (1896) tab. 6 fig. 5.
falx (Bk. et Curt.) Sacc. (3 582).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 379 fig. 199 *K-L*.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1173.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 35 fig. 1.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1173.
fibriseda (Berk.) Sacc. (3 586).
Berkeley in Journ. of Botany, 5 (1853) tab. 3 fig. 10 (*fr.*) [*Hendersonia*].
flexuosa (Penz.) Sacc. (3 582).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1174 [*Septoria*].
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 35 fig. 2 [*id.*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 379 fig. 199 *M-N*.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1174 [*Septoria*].
fusicoccoides (Sacc. et Roum.) Sacc. (3 583).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 44 fig. 31 [*Septoria*].
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 883.
Galegæ Holl. (*).
Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 19 (*spor.*).
Globulariæ Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Botan. Fr. 54 (1907) pag. CLXIV fig. 1.
Gomphocarpi Tassi (14 985).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 173 fig. 4.
Greschikii Bres. (10 394).
Bresadola in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 114 fig. 8.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 883.
groenlandica Lind (10 385, sub *Septoria nebulosa*, et *).
Lind, System. List of Fungi North-East Greenl., 1910, tab. 10 fig. 9-10 (*spor.*).

hamatospora (Schulz.) Sacc. et Trav. (*).

Schulzer von Muggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 7
[*Mazzantia hamatospora*, st. pycn.].

helleborina Sacc. (3 558).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (spor.).

Hennebergii (Kühn) Sacc. et D. Sacc. (18 402).

Eriksson in Zeitschr. für Pflanzenkr. 1 (1891) pag. 29 fig. 2 [*Phoma*].

Frank, Kampfbuch, pag. 62 fig. 19 [*id.*].

Lopriore in Boll. Notizie agrar. Ministero Agric. Roma, 1893, tab. 1 extr.,
fig. 1, 2, 4 [*id.*].

hibiscicola (Schw.) Starb. (11 549).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 379 fig. 199 J (hab.).

Starbäck, Stud. Fries Herbarium, 1, tab. 4 fig. 72.

inæqualis (Sacc. et Roum.) Sacc. (3 580).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 44 fig. 30 [*Septoria*].

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 885 et 925.

Kochiæ Holl. (*).

Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 18 (spor.).

Lactucarum (Schw.) Starb. (11 549).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 4 fig. 71.

Lebretoniana (Sacc. et Roum.) Sacc. (3 579).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 44 fig. 29 [*Septoria*].

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 884 et 906.

?leptospora (Massal.) Sacc. (10 396).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 5 fig. 33 [*Cucurbitariopsis*].

lituus (Bk. et Br.) Sacc. (3 586).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15
fig. 5 (fr.) [*Septoria*].

longispora Ferrar. (18 402).

Ferraris in Malpighia, 16 (1904) tab. 9 fig. 10.

Loniceræ (Cke. et Ell.) Sacc. (3 582).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 2 (spor.) [*Cryptosporium*].

maculans Sacc. et Berl. — Cfr. *R. Bertessii*.

magna Sacc. (16 979).

Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 443 fig. 4.

microstoma Tassi (14 982).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 173 fig. 5.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 884 et 908.

Millefolii Oud. (16 979).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 2 fig. 20 (fr.).

Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 13 (*id.*).

occulta Ferrar. et Carestia (18 402).

Ferraris in Malpighia, 18 (1904) tab. 9 fig. 9.

Oxycocci Shear (*).

Shear, Cranberry Diseases., tab. 5 fig. 21-24.

persiciphila Speg. (*).

Spegazzini in Cronica agricola, Buenos Aires, 1908, pag. 37-38 pr. p.

petiolina (Penz. et Sacc.) (3 593).

Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 14 [*Septoria*].

Polemoniorum Sacc. et Paoletti (10 394).

Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1889, tab. 6 fig. 24.

Preussii Sacc. (3 580 et 10 389).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 884 et 900 (*spor.*).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 32 (*spor.*).

principis (Bk. et Br.) Sacc. (3 584).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 15 fig. 11 [*Septoria*].

Rhinanthi (Fr.) Oud. (10 393).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 885 et 919 (*spor.*).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 33 (*id.*).

Rubi Ell. (10 588).

Potebnia in Annal. mycol. 8 (1910) pag. 71 fig. 21 ^{4-c-c}.

Saccardiana Oert. (*).

Oertel in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 35 (*spor.*).

salicella (Bk. et Br.) Sacc. (3 585).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 7 (*spor.*) [*Septoria*].

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 885 et 921 (*id.*).

Seseli Holl. (*).

Hollos in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 9 fig. 29 (*spor.*).

Solidaginis (Cke. et Ell.) Sacc. (3 591).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 1 (*spor.*) [*Cryptosporium*].

Theobromæ Appel et Strunk (18 398).

Appel et Strunk in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 552-553 fig. 3-4.

veratrina Bres. (16 980).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 217 fig. 1.

RHABDOSPORIUM Chev. — Ofr. *Thyrsidium*.

RHACHOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

Aphænopsis Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 12-14.

arbuscula Thaxt. (14 735).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 4 fig. 6-7.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 194 fig. 60.

Berlesianus Baccar. (17 918).

Baccarini in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. s., 11 (1904) tab. 4 fig. 2 (*hab.*).

canariensis Thaxt. (16 691).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 44 fig. 1-2.

cayennensis Thaxt. (16 691).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 4-5.

cryptobianus Thaxt. (16 691).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 15.

Dolichaontis Thaxt. (16 691).

- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 44 fig. 8.
furcatus Thaxt. (11 454 et 14 735).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 12 fig. 1-3.
Glyptomeri Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 16.
hypogæus Thaxt. (11 454 et 14 735).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 12 fig. 6.
javanicus Thaxt. (*).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 1-2.
lasiophorus Thaxt. (14 735).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 2 fig. 6 et tab. 12 fig. 7-11 et 17-19.
 Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 6.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 10 fig. 9 bis.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 503 fig. 292 F.
Lathrobii Thaxt. (11 454 et 14 735).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 10 fig. 22-23.
longissimus Thaxt. (11 454 et 14 735).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 12 fig. 4-5.
Oedichiri Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 8-9.
philonthinus Thaxt. (16 690).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 44 fig. 3-4.
pilosellus (Robin) Thaxt. (14 736).
 Lindau in Naturwiss. Wochenschr. 12 (1897) pag. 305 fig. G (*hab.*).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 12 fig. 12-16.
speluncalis Thaxt. (11 454 et 14 735).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 11 fig. 23-25.
stipitatus Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 44 fig. 5-6.
tenuis Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 44 fig. 7.
Thalpii Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 6-7.
velatus Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 44 fig. 9 et tab. 45 fig. 3.
Zuphii Thaxt. (16 691).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 45 fig. 10-11.

RHACODIUM Pers. (*Mycelia sterilia*) — Cfr. etiam *Mucor*.
cellare Pers. (14 1189).

- Bischoff, Kryptog., fig. 3700 [*Antennularia*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 20.
 Cooke, Handb. 2, pag. 623 fig. 298 [*Zasmidium*].
 Dillenius, Hist. Mucor., tab. 1 fig. 12 [*Byssus dolaris*].
 Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1363 fig. 2.
 Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 259.
 Lamarck, Encyclop., tab. 381 fig. 3 [*Byssus septica*].

- Letellier, Figur. Champ., tab. 674 fig. 3.
 Loudon, Encyclop., fig. 16556.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 89 fig. 9 [*Byssus latissima*].
 Nees in Nova Acta Acad. Caes.-Leop. 11 (1823) tab. 59 [*Byssus septica*].
 Nees, System, tab. 5 fig. 70.
 Nees, System 2°, tab. 7 fig. 1-3.
 Peglion in L' Italia agric. 43 (1906) tab. 2 fig. 1 (*pathol.*).
 Schwabe, Flora anhalt. 2, tab. 6 fig. 14.
 Sowerby, Col. figur., tab. 432 [*Fibrillaria vinaria*].
 Willkomm, Wunder. der Mikrosk., 1856, pag. 87 fig. b.
fodinum Pers. — Cfr. *Mucor fodinus*.
fructigenum (Thüm.) Sacc. et Syd. (14 1190).
 Thümen, Fungi pomic., tab. 3 fig. 4 [*Dematium*].
lanatus Pers. (14 1191).
 Nees in Nova Acta Acad. Caes.-Leop. 11 (1823) tab. 59 fig. c [*Hyphe*].
petræum Pers. (14 1190).
 Lamarck, Encyclop., tab. 881 fig. 4 [*Byssus aurea*].
resinæ Fr. (*).
 Ferro in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 14 (1907) tab. 3 fig. 7 (*fr.*).
rupestre Pers. (14 1189).
 Nees, System, tab. 5 fig. 73 [*Dematium*].
uncinatum Sorok. (*).
 Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 92 fig. 262.

RHACOPHYLLUS Berk. (*Agaricaceæ*).

- lilacinus* Berk. et Br. (5 654).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 2 fig. 2.

RHADINOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

- cristatus* Thaxt. (11 449 et 14 730).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 9 fig. 12-15 et 22-23.
 Revue Mycol. 21 (1899) tab. 193 fig. 40-41.
pallidus Thaxt. (11 449 et 14 730).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 2 fig. 4 et tab. 9 fig. 7-11.
 Coupin, Champ. paras., tab. 45 fig. 2.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 11 fig. 15.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 500 fig. 291 G.
 Revue Mycol. 21 (1899) tab. 193 fig. 33-39.

RHAGADOLOBIUM Henn. et Lindau (*Phacidiaceæ*).

- Hemiteliæ* Henn. et Lindau (14 816).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 23 (1896) pag. 288.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 259 fig. 189.

RHAMPHORIA Niessl (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Teichospora*.

- Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 6 fig. 2.
 Buxi Richon (9 918).
 Richon in Bull. Soc. Bot. Fr. 1887, Session Cryptog., tab. 5 fig. 2.

- Richon in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 5 fig. 2.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
delicatula Niessl (2 307).
Niessl, Notizen, tab. 4 fig. 21 (*spor.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 407 fig. 259 *K-L*.
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 249.
tympanidisporea Rehm (9 913).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 138 fig. 2.

RHAPHIDOPHORA Ces. et De Not. — Cfr. *Ophiobolus* et *Ophioceras*.

RHINOCLADIUM Sacc. et March. (*Dematiaceæ*).

- coprogenum* Sacc. et March. (4 295).
Marchal in Bull. Soc. Botan. Belg. 1885, tab. 3 fig. 10-12.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 664.
olivaceum Bres. (16 1053).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 217 fig. 3.
torulosum (Bon.) Sacc. et March. (4 295).
Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 178 [*Sporotrichum*].
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 120.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 463 fig. 240 *C (fr.)*.

RHINOTRICHUM Corda (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Acrotheca* et *Chloridium*.

Bloxami Bk. et Br. (4 93).

- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 7 fig. 19.
chrysospermum Sacc. (4 94).
Saccardo, Fungi ital., fig. 61.
Costantin, Mucédin. simpl., fig. 63.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 214 fig. 1.
globiferum Bk. et Br. (4 94).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 5 fig. 20 (*fr.*).
griseum Sacc. (4 93).
Saccardo, Fungi ital., fig. 63.
lanosum Cke. (4 92).
Cooke in Popul. Science Review, 10 (1871) tab. 63 fig. 1-3.
Cooke, Handb. 2, pag. 590.
macrosporum Farl. (4 91).
Atkinson in Botan. Gazette, 1894, tab. 23 fig. 5-8.
Saccardo, Fungi ital., fig. 959.
niveum Cke. et Mass. (10 532).
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 6.
Opuntia Bk. et Br. (4 91).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 16 fig. 13 (*fr.*).
parietinum Sacc. (14 1049).
Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 7 fig. 2.
pulchrum Berk. (4 94).

- Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 301.
repens Preuss (4 91).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 22.
Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 171.
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 67.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 433 fig. 224 F-G.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 214 fig. 2.
simplex Cda. (4 96).
Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 232.
Corda, Anleit., tab. B fig. 13 5.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*).
tenellum Bk. et Curt. (4 92).
Atkinson in Botan. Gazette, 1894, tab. 23 fig. 9-13.
Thwaitesii Bk. et Br. (4 95).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 6 fig. 12.

RHIPIDIUM Cornu (*Saprolegniaceæ*).

- americanum* Thaxt. (14 454).
Thaxter in Botan. Gazette, 21 (1896) tab. 21-22 fig. 1-15.
Matruchot in Revue génér. Botan. 1899, pag. 362.
Revue Mycol. 23 (1901) tab. 216 fig. 7-13, tab. 217 fig. 14 et 24.
interruptum Cornu (7 263).
Coupin, Champ. parass., tab. 19 fig. 2-6.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 375.
Migula, Pilze, 1, tab. 2 D, fig. 1-2.
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 103 fig. 86.
Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1037 fig. 674.

RHIPIDONEMA Mattir. (*Thelephoraceæ*).

- erectum* (Berk.) Mattir. (6 689).
Berkeley in Journ. of Botany, 1842, tab. 7 fig. 11 [*Dichonema*].
ligulatum (Kremp.) Mattir. (6 688).
Krempelhuber in Nuovo Giorn. Botan. ital. 7 (1875) tab. 2 [*Cora*].
Mattirolo in Nuovo Giorn. Botan. ital. 13 (1881) tab. 7 fig. 6-14 (*anat.*).
sericeum (Sw.) Mattir. (6 688).
Montagne in Bélanger, Voyage, tab. 14 fig. 1 [*Dichonema*].
Schmitz in Linnæa, 17 (1843) tab. 12-13 (*etiam biol.*) [*Thelephora*].

RHIZIDIOMYCES Zopf (*Chytridiaceæ*).

- apophysatus* Zopf (7 316).
Zopf, Zur Kenntn. d. Phycomyc., tab. 9 fig. 1-7.
Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 454 fig. 13.
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 111.
Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 12.
Kerner, Vita delle piante, 1, pag. 156 fig. f.
Migula, Pilze, 1, tab. 2 N, fig. 6.
Ichneumon Gobi (16 391).

Gobi in Scripta Botanica Horti Univ. Petropol. 15 (1899) tab. 6-7 fig. 1-39.
Spirogyræ Wild. (14 445).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microscopie, 19 (1895) tab. 4 fig. 14-22.

RHIZIDIUM A. Braun (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Chytridium* et *Entophlyctis*.
aciforme Zopf (7 298).

Zopf, Zur Kenntn. d. Phycomyc., tab. 10 fig. 33-43.

apiculatum (A. Br.) Zopf (7 298).

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 30 fig. 36 [*Olpidium*].

Zopf, Zur Kenntn. d. Phycomyc., tab. 10 fig. 21-31.

appendiculatum Zopf (7 297).

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 9 fig. 17-27.

? *Autrani* Wild. (14 446).

Wildeman in Ann. Soc. Belge Microsc. 1895, tab. 2 fig. 17-21.

bulbigerum Zopf (7 297) — Cfr. etiam *Entophlyctis bulbig.*

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 7 fig. 5-8.

carophilum Zopf (7 297).

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 9 fig. 10-16.

catenatum Dang. (11 248).

Dangeard in Botaniste, 1 (1888) tab. 3 fig. 24.

Chætophoræ Wild. (14 446).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 19 (1895) tab. 7 fig. 15-21.

Cienkowskianum Zopf (7 297).

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 6 fig. 14-24 et tab. 7 fig. 1-4.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 115 [*Entophlyctis*].

Confervæ-glomeratæ Cienk. (9 353).

Cienkowski in Botan. Zeit. 1857, tab. 5 fig. A.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 32 fig. 41.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 78 fig. 75.

Euglenæ Dang. (11 248).

Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 13 fig. 11-19.

Dangeard in Botaniste, 1 (1888) tab. 3 fig. 22.

Wildeman, Chytrid. Belg., pag. 8 (*hab.*).

fusus Zopf (7 297).

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 7 fig. 9-12.

intestinum Schenk (7 296).

Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 13 fig. 20-23.

Dangeard in Botaniste, 2 (1890) tab. 4 fig. 13-18 (*cytol.*).

Eidam, Mykol., pag. 133.

Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 8 fig. 1-15.

lignicola Lindau (16 391).

Lindau in Verhandl. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 41 (1899) pag. xxvii, cum
icone.

mycophilum A. Br. (7 296).

Migula, Pilze, 1, tab. 2 N, fig. 3.

Nowakowski in Cohn, Beitr., 2 (1877) tab. 5 fig. 6-12 et tab. 6 fig. 1-5.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 79.

- von Tavel, Morphol., pag. 19 fig. 1-4 [*Rhizoplyctis*].
 Schenkii Dang. (7 298).
 Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 13 fig. 24-30.
 Wildeman, Chytrid. Belg., pag. 2 (*hab.*).
 sphærocarpum Zopf (7 297).
 Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 8 fig. 16-27.
 Atkinson in Botan. Gazette, 48 (1909) pag. 327 fig. 3.
 Dangeard in Botaniste, 2 (1890-91) tab. 16 fig. 9 [*Chytridium*].
 Wildeman, Chytrid. Belg., pag. 9 (*hab.*).
 tetrasporum Sorok. (9 358).
 Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 80 fig. 98.
 Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 33.
 Sorokin, Observ. mycol., tab. 5 fig. 19-23.
 vernale Zopf (11 248).
 Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyc., tab. 10 fig. 12-20.
 Westii Massee (11 248).
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 2 fig. 35-36.
 xylophilum (Cornu) Dang. (7 296).
 Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 13 fig. 6-9 [*Chytridium*].

RHIZINA Fr. (Pezizaceæ) — Cfr. etiam Discina et Patinella.

- Nees, System 2°, tab. 20 fig. 1-4.
 inflata (Schæff.) Quél. (8 57).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 153 [*Elvela*].
 Berkeley in Intell. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 2 [*R. undulata*].
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 239 fig. 67 c (*spor.*) [*id.*].
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 251.
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 104 [*R. undulata*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 664 [*id.*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 51 fig. 7-9 [*id.*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 34 fig. 1-7 [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 239 tab. 48.
 Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 25 (*spor.*) [*R. undulata*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 180 [*id.*].
 Hartig in Forstl.-naturw. Zeitschr. 1892, pag. 4-9 extr., fig. 1-10 (*etiam biol.*) [*R. undulata*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 188 fig. 4-7 [*id.*].
 Massee, Diseas. cult. Plants, 1910, pag. 254 fig. 74.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 479 [*R. undulata*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 188 fig. 5-6 [*Peziza rhizophora*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 2 fig. 10 [*R. undulata*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 465-466 [*id.*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1186.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 529 (*spor.*) [*R. undulata*].
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 253 [*id.*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 172 fig. 143.
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 288 [*R. undulata*].

- Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 16 (*fr.*) [*R. undulata*].
levigata Fr. (8 58).
Bischoff, Kryptog., fig. 3283 et 3445.
Cooke in Grevillea, 2 (1874) tab. 22 fig. 1 (*fr.*).
Hedwig, Musc. frond. 2, tab. 5 fig. A [*Octospora rhizophila*].
spongiosa Berk. et Curt. (8 58).
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 17 fig. 33.
zonata Berk. (8 59).
Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 289 fig. 67 b (*spor.*).
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 18 fig. 10 (*id.*).

RHIZOBLEPHARIS Dang. (*Chytridiaceæ*).

- Amœbæ* Dang. (16 393).
Dangeard in Botaniste, 7 (1900) tab. 3 fig. 30-31.
Revue Mycol. 24 (1902) tab. 221 fig. 25.

RHIZOCARPON (Ramond) DC. — Cfr. *Arthothelium*.

RHIZOCLOSMATIUM Peters. (*Chytridiaceæ*).

- globosum* Peters. (17 516).
Petersen in Journ. de Botan. 17 (1903) pag. 217.

RHIZOCTONIA DC. (*Mycelia sterilia*) — Cfr. etiam *Sclerotium*.

- Duggar et Stewart in Cornell Univ. Agric. Exper. Stat., Bull. 186 (1901)
pag. 52-71 fig. 15-23.
destruens Tassi (16 1109).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 4.
Strobi Scholz (14 1177).
Scholz in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1897, pag. 556 (*pathol.*).
violacea Tul. (14 1175).
Tulasne, Hypog., tab. 8 fig. 4, tab. 9, tab. 20 fig. 3-4.
Baldrati in L' Italia agric. 37 (1900) tab. 10 fig. 3 (*path.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3400 [*R. Crocorum*].
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 225.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 456 [*Tuber parasiticum*].
Chevallier, Flore Paris, tab. 10 fig. 8 [*R. Crocorum*].
Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1904, tab. 26 [*Corticium vagum* var. *Solani*].
De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, 2 (1815) tab. 8 [*R. Medicaginis*].
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 15 [*R. Solani*] et pag. 20 fig. II.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 42 fig. 21-25 et [*R. Solani*] fig. 26-27.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 399 tab. 81.
Duggar in Cornell Univ. Agric. Exp. Stat., Bull. 163 (1899) pag. 340-349
fig. 49-55 [*R. Petæ*].
Duggar, Fung. Diseas., pag. 478 fig. 239 [*R. Medicaginis*].
Eriksson in Centralbl. Bakter. 10 (1903) pag. 722, 734, 736, 772 et tab. ad
pag. 774-775 (*pathol.*).
Ferraris, I parassiti vegetali, pag. 425 fig. 87 [*for. Medicaginis*].

- Frank, Kampfbeck, pag. 181 et 195, tab. 9 fig. 3, tab. 15 fig. 9, tab. 16 fig. 4, tab. 17 fig. 15 [*R. violacea* et *R. Solani*].
- Güssow in Zeitschr. für Pflanzenkr. **16** (1906) tab. 8 [*Corticium vagum* var. *Solani*].
- Harting in Annal. Sc. Nat., sér. 3, **6** (1846) tab. 6 fig. 16 (*pathol.*) [*Oidium*].
- Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 7 fig. 3-16 et 17-22 [*R. Solani*].
- Lamarck, Encyclop., tab. 887 fig. III¹ [*Tuber parasiticum*].
- Lindner, Betriebskontr., pag. 122 [*R. Solani*].
- Loudon, Encyclop., fig. 16319 [*R. Crocorum*].
- Marchal in Bull. de l'Agricult., Bruxelles, 1895, pag. 9 extr. [*id.*].
- Massee, Diseas. cult. Plants, 1910, pag. 237 fig. 63.
- Nees, System, tab. 14 fig. 135 [*Thanatophytum Crocorum*].
- Nees, System 2^o, tab. 12 [*R. Crocorum*].
- Pammel in Iowa Agric. Exper. Stat., Bull. **16** (1892) tab. 3-5 (*et. biol.*) [*R. Betæ*].
- Paulet, Traité Champ., tab. 193 fig. 8 [*Mors Croci*].
- Peglion in L' Italia agric. **41** (1904) tab. 14 (*pathol.*).
- Penzig, Funghi agrum., fig. 1220.
- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 48 fig. 3.
- Prillieux in Bull. Soc. Bot. Fr. 1896, pag. 10 (*pathol.*).
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 282-287.
- Rostrup, Unders. Rhizoctonia, tab. 1-2 [*R. Medicaginis*].
- Saccardo, Fungi ital., fig. 1220.
- Schacht, Bericht üb. Kartoffelpfl. und ihre Krankh., tab. 9 fig. 8 et tab. 1 fig. 1 [*Oidium*].
- Voglino in L' Italia agricola, **32** (1895) tab. 24 fig. 1 [*R. Solani*]; **34** (1897) tab. 11 fig. 3-4.
- Voglino, Patol. veget., pag. 154-155.
- Revue Mycol. **23** (1901) tab. 214 fig. 3-4 [*R. Betæ*].
- Species indeterminata.**
- Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1904, tab. 28 fig. a et b (in *Raphano* et in *Rheo*).
- RHIZOMORPHA Roth (*Mycelia sterilia*)** — Cfr. etiam *Rhizomorphites* et *Xylaria*.
- Dangeard in Botaniste, **4** (1895) pag. 63.
- Sorokin, Morb. Vitis, tab. 6 fig. 72, 74, 75.
- Voglino, Patol. veget., pag. 57 fig. 39.
- canicularis* Hoffm. (**14** 1183).
- Hoffmann, Veget. Hercyniæ subterr., tab. 18 fig. 2.
- chordalis* Ach. (**14** 1181).
- Sowerby, Col. figur., tab. 429 [*R. imperialis*].
- Cinchonarum* Roth (**14** 1182).
- Roth in Usteri Annal. der Botan. **1** (1791) tab. 1 fig. 3.
- divergens* Grev. (**14** 1180).
- Greville, Cryptog. Flora, **3**, tab. 154.
- Loudon, Encyclop., fig. 16563.

- Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 36-38.
 Sowerby, Col. figur., tab. 431 fig. 2 [*P. variegata*].
fontigena Rebert. (14 1182).
 Rebertisch, Flora Neomarch., tab. 4 fig. 19.
 Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1316 [*Rhacodium* vel *Himantia*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 430 [*R. Stokesii*].
medullaris J. E. Smith (*).
 Smith J. E. in Trans. Linn. Soc. 12 (1818) tab. 20.
serpiginosa (Chev.) Sacc. et Trav. (*).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 21 [*Dematium*].
subcorticalis Pers. (14 1180).
 Flora Danica, fasc. 12 (1777) tab. 713 [*Agaricum nigrum*...].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 680 fig. 3 et [*R. scandens*] fig. 4.
 Loudon, Encyclop., fig. 16562.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 66 fig. 3 [*Agaricum nigrum reticulatum*].
 Purton, Append. midl. Flora, 1, tab. 29.
 Schmitz in Linnæa, 17 (1843) tab. 16 et 17 (*etiam biol.*) [*R. fragilis*].
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 11 fig. 2.
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 6 fig. 73.
 Sowerby, Col. figur., tab. 100 [*Clavaria phosphorea*], tab. 392 fig. 3 [*R. hybrida*], tab. 431 fig. 1 [*R. Harrimanni*].
subterranea Pers. (14 1180).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3798.
 De Seynes, Rech. végét. infér. 2, tab. 5 fig. 10-12 [*Fibrillaria*].
 Eschweiler, Fructif. generis Rhizomorphæ, tab. 1-9.
 Flora Danica, fasc. 32 (1827) tab. 1919.
 Nees in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 11 (1823) tab. 52 [*γ stellata*].
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 8 [*Usnea radiceformis*].
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 11 fig. 1.
 Sowerby, Col. figur., tab. 293 [*R. dichotoma*] et 299 [*R. spinosa*].
 Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 12 [*Fibrillaria*].
verticillata Ach. (14 1181).
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 3 [*Byssus fruticulosus*].
Species indeterminatæ vel dubiæ.
 Hoffmann, Vegetab. Hercyn. subterr., tab. 17 fig. 2 [*Himantia villosa*].
 Oudemans in Archiv. Néerl. 7 (1872) tab. 1 [*R. parallela* Roberge] — Teste auctore non est fungus.
 Persoon, Mycol. europ., 1, tab. 3 fig. 1 [*sine nomine*].
 Scopoli, Dissertat. 1, tab. 7 fig. 1 [*Usnea palmata*] et fig. 2 [*U. villosissima*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 392 fig. 1-2 [*R. patens*] et tab. 431 fig. 3 [*R. Martini*].

RHIZOMORPHITES (Roth) Göpp. (*Fungi fossiles*).

intertextus (Sternb.) Trev. (10 802).

Sternberg, Botan. Darstell. Flora der Vorwelt, tab. 21 fig. 6 [*Algacites*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 26 fig. 17.

Sigillariæ (Lesq.) Mesch. (10 802).

Lesquereux in Proc. Americ. Philos. Soc. Philadelphia, **17** (1877) tab. 4 fig. 9
[*Rhizomorpha*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 26 fig. 15-16.

Revue Mycol. **1** (1879) tab. 1 fig. 6 [*Rhizomorpha*].

RHIZOMUCOR Luc. et Cost. — Cfr. *Mucor*.

RHIZOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

crispatus Thaxt. (**16** 680).

Thaxter, Laboulben. **2**, tab. 52 fig. 19-21.

ctenophorus Thaxt. (**14** 780).

Thaxter, Laboulben. **1**, tab. 3 fig. 3, tab. 4 fig. 1-4.

Coupin, Champ. paras., tab. 45 fig. 3.

Guéguen, Champ. paras., tab. 11 fig. 16.

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 500 fig. 291 H.

Revue Mycol. **21** (1899) tab. 191 fig. 7 et tab. 193 fig. 42.

gibbosus Thaxt. (**16** 680).

Thaxter, Laboulben. **2**, tab. 52 fig. 22-23.

RHIZOMYXA Borzi (*Saprolegniaceæ*).

hypogæa Borzi (**7** 278).

Borzi, Rhizomyxa, nuovo Ficomicete, tab. 1-2 extr.

Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 68.

Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 91.

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. **17** (1893) tab. 2 fig. 9-11.

RHIZOPHAGUS Dang. (*Chytridiaceæ*).

populinus Dang. (*).

Dangeard in Botaniste, **7** (1901) tab. 8-9.

RHIZOPHIDIUM Schenk (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Phlyctidium* et *Sphaerostilidium*.

asymmetricum (Dang.) Wild. (**14** 444).

Dangeard in Botaniste, **2** (1891) tab. 17 fig. 1 [*Chytridium*].

brevipes Atk. (*).

Atkinson in Botan. Gazette, **48** (1909) pag. 323 fig. 2.

Atkinson in Annal. Mycol. **7** (1909) pag. 445 fig. 2.

Constantineani Sacc. (**17** 512).

Constantineanu in Revue génér. Botan. 1901, pag. 381 [*R. Vauchericeæ*].

Revue Mycol. **25** (1903) tab. 229 fig. 9 [*id.*].

Dicksonii Wright (**9** 362).

Wright in Trans. Irish Acad. **26** (1879) tab. 6.

Magnus in Hedwigia, **44** (1905) pag. 348 fig. 1 [*Eurychasma*].

dubium Wild. (**14** 444).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. **19** (1895) tab. 3 fig. 26-28.

fungicola Zimm. (**17** 512).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. **8** (1902) pag. 150.

gelatinosum Lind (*).

Lind in Annal. Mycol. **3** (1905) pag. 427.

globosum (A. Br.) Schröt. (7 298).

Braun A. in Abhandl. Berlin. Acad. 1855, tab. 2 fig. 14-20 [*Chytridium*].

Atkinson in Botan. Gazette, 48 (1909) pag. 322 fig. 1.

Atkinson in Annual. Mycol. 7 (1909) pag. 445 fig. 3.

Cohn, Entwickl. mikrosk. Algen und Pilze, tab. 16 fig. 10-20 [*Chytridium*].

Dangeard in Botaniste, 1 (1888) tab. 3 fig. 12-16; 2 (1890-91) tab. 5 fig. 16-18 [*id.*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 86.

Frank, Krankheit. der Pflanzen, 2, pag. 43.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 K, fig. 3.

Sorokin, Siphomyc., tab. 1 fig. 41-55 [*Chytridium apiculatum*].

Sorokin, Aperçu systèm. Chytrid., pag. 17 fig. 12 [*Phlyctidium*].

Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 79 fig. 93 et tab. 80 fig. 100 [*id.*].

Mastigotrichis (Now.) Schröt. (7 298).

Nowakowski in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 4 fig. 14-21 [*Chytridium*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 119 [*Rizophlyctis*].

Migula, Pilze, 1, tab. 2 N, fig. 1-2 [*id.*].

messianense Morini (14 443).

Morini in Malpighia, 10 (1896) tab. 3 fig. 1-4.

minutum Atk. (*).

Atkinson in Botan. Gazette, 48 (1909) pag. 328 fig. 4.

Oedogonii Richt. (14 444).

Richter in Bibl. Botan. 42 (1897) pag. 12, cum ic.

Pythii Wild. (14 444).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 21 (1897) tab. 1 fig. 10-17.

subangulosum (A. Br.) Rabh. (14 444).

Braun A. in Abhandl. Berlin. Acad. 1855, tab. 3 fig. 27-31 [*Chytridium*].

Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 13 fig. 1-5 [*id.*].

Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 2.

Wildeman, Chytrid. Belg., pag. 13 [*Chytridium*].

Vaucheriae Const. — Cfr. *R. Constantineani*.

zoophthorum (Dang.) A. Fisch. (14 444) — Cfr. etiam *Chytridium zoophthorum*.

Dangeard in Botaniste, 1 (1887) tab. 3 fig. 10 et 21 [*Chytridium*].

Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 13.

RHIZOPHLYCTIS A. Fischer (*Chytridiaceae*) — Cfr. etiam *Rhizidium* et *Rhizopodella*.

operculata Wild. (14 445).

Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 19 (1895) tab. 4 fig. 1-9.

rosea (De By. et Wor.) Fischer (11 249).

De Bary et Woronin in Ber. naturf. Gesell. Freiburg i. B., 3 (1865) tab. 2 fig. 17-20 [*Chytridium*].

De Bary et Woronin in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 3 (1865) tab. 10 fig. 17-20 [*id.*].

Tolypotrichis Zuk. (11 249).

Zukal in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1893, tab. 12 fig. 13.

RHIZOPODELLA Cke. — Cfr. *Plectania*.

RHIZOPOGON Fr. (*Hymenogastraceæ*) — Cfr. etiam *Chaeromyces* et *Hymenogaster*.

Briardi Boud. (7 163).

Boudier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1885, tab. 9 fig. 5.

Boudier, Icones mycol., 1, tab. 190.

? **dubius** (Oda.) De Toni (7 164).

Corda, Icones, 6, tab. 7 fig. 70 (*hymen.*) [*Splanchnomyces*].

luteolus Fr. (7 161).

Albertini et Schweinitz, Conspect. fungor. Lusat., tab. 8 fig. 3 (*hab.*) [*Tuber virens*].

Bischoff, Kryptog., fig. 8657 (*hab.*) [*R. virens*].

Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 1 fig. 18 (*id.*).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 16 fig. 127.

Corda, Icones, 6, tab. 7 fig. 69 [*Splanchnomyces luteolus*], tab. 8 fig. 72 [*Spl. Cauvinianus*] et fig. 73 [*Spl. Rabenhorstii*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 311 fig. 159 A-C.

Gillet, Champ. Fr., Gasteromyc., fig. 22.

Hesse, Hypog., 1, tab. 2 fig. 1-4, tab. 5 fig. 5-7, tab. 7 fig. 26, tab. 9 fig. 26.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 60 fig. 13-15 et ? [*R. virens*] fig. 16-20.

Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 1 fig. 17-18 (*hab.*).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 9 (*spor.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 2 fig. 10 et pag. 530.

Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 371.

Tulasne, Hypog., tab. 1 fig. 5 et tab. 11 fig. 5.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 872.

provincialis Tul. (7 163).

Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 23.

Patouillard, Tab. anal., fig. 267.

Rodwayi Mac Alp. (14 267).

Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 1-5.

rubescens Tul. (7 161).

Tulasne, Hypog., tab. 2 fig. 1 et tab. 11 fig. 4.

Berkeley in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc., 1881, tab. 3 fig. 11 (*sectio*).

Bresadola, Funghi mangerecci, tab. 112 fig. 1.

Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 1 fig. 17 (*hab.*) [*R. æstivus*].

Cooke, Handb. 1, pag. 359 fig. 105 (*id.*).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 11, tab. 2 [*Splanchnomyces roseolus*]; fasc. 31, tab. 8-9 [*Hymenangium virens*].

Corda, Icones, 6, tab. 7 fig. 68 [*Splanchnomyces roseolus*] et fig. 71 (*hymen.*) [*Spl. virens*]; tab. 8 fig. 75 [*Spl. Klotzschii*] et fig. 85 [*Spl. Berkeleyanus*].

Corda, Anleit., tab. D, fig. 45¹⁻⁴ [*Splanchnomyces roseolus*] et fig. 47⁴⁻⁶ [*Hymenangium virens*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 311 fig. 159 D (*st. juven.*).

Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 9 fig. d (*hab.*).

Lenz, Schwämme, tab. 19 fig. 79 (*id.*).

- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 60 fig. 16-20 [*R. virens*].
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 1 fig. 7.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 11 fig. 3 (*hab.*).
 Nees, System 2°, tab. 10 fig. 1-3 [*Splanchnomyces roseolus*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 199 fig. 3 [*Scleroderma reniforme*].
 Rehsteiner in Botan. Zeit. 1892, tab. 11 fig. 12-13 (*anat.*).
 Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 491 fig. 144.
 Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 15-16.
suavis Quél. (7 163).
 Quélet in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 181 fig. 3 a.
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1888) tab. 7 fig. 1.
Webbii Oda. (7 164).
 Corda, Icones, 6, tab. 8 fig. 74 [*Splanchnomyces Webbianus*].
Species indeterminata.
 ?Mentzel, Index nomin. plant., tab. 6 fig. 1 (*hab.*) [*Tubera subterranea testicolorum forma*].

RHIZOPUS Ehrenb. (*Mucoraceæ*).

- Carnoy in Bull. Soc. Bot. Belg. 1870, tab. 1 fig. 7 pr. p.; tab. 5 fig. 4 et 6 B (*analys.*).
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 167 (*init. zygospor.*).
apiculatus Mac Alp. (17 502).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 23 fig. 62-64.
arrhizus Fischer (11 240).
 Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 37 [*Mucor*].
 Lendner, Mucor. Suisse, pag. 121 (*fr. asex.*).
 Cambodja (Chr.) Vuill. (17 503).
 Chrzaszcz in Centralbl. Bakter. 7 (1901) tab. ad pag. 338-339 [*Mucor*].
chinensis Saito = *sinensis*.
circinans Van Tiegh. (7 212).
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 12 fig. 69-75.
Cohnii Berl. et De Toni (7 213).
 Coupin, Champ. paras., tab. 11 fig. 10-11.
 Flügge, Micorgan., fig. 20 pag. 61-62 [*Mucor rhizopodiiformis*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 11.
 Lichtheim in Zeitschr. klin. Medicin, 7 (1884) tab. 3 fig. 1-5 [*Mucor rhizopodiiformis*].
echinatus Van Tiegh. (7 212).
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 12 fig. 64-68.
equinus Cost. et Luc. (17 502).
 Costantin et Lucet in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 9-10.
 Coupin, Champ. paras., tab. 10 fig. 1-34.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 12.
 ?*fruticicola* (Oda.) Berl. et De Toni (7 214).
 Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 82 [*Ascophora*].
japonicus Vuill. (17 503).
 Vuillemin in Revue Mycol. 24 (1902) tab. 224 fig. 11-13 (*spor.*).

- Lafar, Handb. 4, pag. 496.
— var. *angulisporus* Saito (*).
Saito in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 1.
microsporus Van Tiegh. (7 213).
Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 2 fig. 49-48.
minimus Van Tiegh. (7 213).
Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 2 fig. 49-51.
necans Mass. (14 435).
Massee in Bull. Kew, 1897, tab. 1.
Massee, Plant Diseases., pag. 58.
Massee, Diseases. cult. Plants, 1910, pag. 103 fig. 22.
Cooke, Fung. Pests, tab. 6 fig. 82.
niger Geddoelst (*).
Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 10 b-d (*hab.*).
nigricans Ehrh. (7 212).
Ehrenberg, Mycetogen., tab. 11.
André, Oekon. Neuigkeiten, 1847, tab. 4 fig. 21-23 [*Ascophora Mucedo*].
Arthur in Annals of Botany, 11 (1897) pag. 495-500 (*cytol., physiol.*).
Baillon, Dictionn. 1, pag. 288 fig. 2 (*hab.*) [*Ascophora Mucedo*].
Bischoff, Kryptog., fig. 8790 [*id.*] et fig. 3818-3821 [*Mucor stolonifer*].
Blakeslee in Proc. Amer. Acad. Arts and Sci. 40 (1904) tab. 1 extr., fig. 15-18 (*biol., hybr. cum Absidia caerulea*).
Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 201 [*Mucor stolonifer*].
Brefeld, Untersuch. 9 (1891) tab. 3 A, fig. 1-2.
Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Bot. Crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 3 fig. 8 et tab. 6 fig. 23 [*Ascophora Mucedo*].
Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 25 [*id.*].
Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., 1903, tab. 26 fig. b (*hab. path.*).
Coemans in Bull. Acad. Belg., 2 sér., 8 (1859) pag. 770 fig. 17 [*Ascophora Mucedo*]; 16 (1865) tab. ad pag. 188 (*fr. variae*).
Comes, Crittog., tab. 3 fig. 17 (*hab.*) [*Ascophora Mucedo*].
Cooke, Handb. 2, pag. 629 (*fr. asex.*) [*id.*].
Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 78 [*Ascophora Mucedo*], fig. 79 [*A. Todeana*] et tab. 12 fig. 83.
Corda, Anleit., tab. C fig. 23¹⁶⁻¹⁹ et [*Ascophora Mucedo*] fig. 24¹⁻⁴.
Coupin, Champ. paras., tab. 11 fig. 4-9.
De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 5 (1866) tab. 12 fig. 4-8 (*repr. sex.*).
De Bary in Abh. Senkenb. Gesell. 5 (1864-65) tab. 43 fig. 20-22 et tab. 45 fig. 1-9.
De Bary, Vergl. Morphol., pag. 160 (*id.*).
De Bary et Woronin, Beitr. 2, tab. 5 fig. 20-22 et tab. 7 fig. 1-9 (*et. biol.*) [*Mucor stolonifer*].
De Wèvre in Bull. Soc. Bot. Belg. 1891, tab. 1 fig. 11-14 (*cytol.*).
Eidam, Mycol., pag. 20 et pag. 38 [*Mucor stolonifer*].
Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 228.
Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 269 (*fr. asex.*) [*Ascophora Mucedo*].
Guéguen, Champ. paras., tab. 3 fig. 10 a (*hab.*).

- Hallier, Phytopathol., tab. 5 fig. 28 (*biol.*).
- Halsted in New Jersey Agric. College Exper. Stat., Bull. 76 (1890) pag. 4-5.
- Harvey in Botan. Gazette, 44 (1907) pag. 382 (*hab. terat.*).
- Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 30 fig. 29 [*Ascophora Mucedo*].
- Hoffmann, Icon. anal., tab. 20 ex parte.
- Karsten, Abbild., fig. 51 1 [*Mucor nigricans*].
- Köhler in Flora, 97 (1907) pag. 222 (*biol.*) [*Mucor stolonifer*].
- Kostytschew in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 500 (*diagr. physiol.*) [*id.*].
- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 18 [*Ascophora Mucedo*].
- Lafar, Handb. 4, pag. 464 fig. 4-7 et pag. 491 fig. 118 (*fr. asex.*).
- Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 704 fig. 10 et 14-16 [*Ascophora Mucedo*].
- Lendner, Mucor. Suisse, pag. 36, 111 et 117-118.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 147 fig. 79 a et pag. 321 fig. 150 f, i, l (*schem.*) [*Mucor stolonifer*].
- Loudon, Encyclop., fig. 16547 [*Ascophora Mucedo*].
- Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 20 fig. 35-39 (*fr.*).
- Macé, Substances aliment., pag. 315.
- Mangin in Journ. de Botan. 13 (1899) pag. 341, tab. 7 fig. 15, tab. 8 fig. 4 (*cytol.*).
- Massee, Brit. Phycomyc., tab. 1 fig. 24-25.
- Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 103 fig. 22.
- Maximow in Centralbl. Bakter. 9 (1902) pag. 271 (*diagr. phisiol.*) [*Mucor stolonifer*].
- Migula, Pilze, 1, tab. 3 B, fig. 1-2 [*id.*].
- Miyoshi in Botan. Zeit. 1894, tab. 1 fig. 1 (*biol.*) [*id.*].
- Namyslowski in Bull. Acad. Sc. Cracovie, 1906, pag. 678-683 et tab. 21 (*et. biol.*).
- Nees, System, tab. 6 fig. 80 [*Ascophora Mucedo*].
- Nees, System 2°, tab. 5 fig. 1-5 [*id.*] et fig. 4-7 [*Mucor stolonifer*].
- Oesterd, System, pag. 79 (*fr. sex.*) [*Mucor stolonifer*].
- Paulet, Traité Champ., tab. 204 fig. 4 [*Mucor hydrophora*].
- Payer, Botan. Cryptog., pag. 82 fig. 370-373 (*hab.*) [*Ascophora Mucedo*].
- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 47 fig. 5 [*Mucor stolonifer*].
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).
- Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 4-5 et tab. 8 fig. 232 b-c [*Mucor stolonifer*], tab. 9 fig. 269 [*Ascophora Todeana*], fig. 270 [*Asc. Rhizopus*] et fig. 272 [*Asc. Mucedo*].
- Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 449 [*Ascophora Mucedo*] et fig. 456.
- Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 2 fig. 8.
- Schneider, Botan. Wörterbuch, pag. 559 (*zygosp.*).
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 50 fig. 35; pag. 121 fig. 104 et pag. 125 fig. 108 [*Mucor stolonifer*].
- Strasburger, Lehrb., pag. 219 et pag. 306 fig. 302.
- Tenore e Pasquale, Atlante Botan., Introduz., tab. 4 fig. 9.
- Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 2, tab. 233 fig. 2 (*hab.*) [*Ascophora Mucedo*].
- Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 1 fig. 8 [*Mucor stolonifer*].

- Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 22 (*hab.*) [*Ascophora Mucedo*].
Voglino, Patol. veget., pag. 100 (*hab.*).
von Tavel, Morphol., pag. 38 et pag. 183 fig. 1 (*fr. asex.*).
Vuillemin in Revue Mycol. **24** (1902) tab. 224 fig. 1-8 et 14 (*hab. et biol.*) [*Rh. stolonifer*].
Wehmer in Centralbl. Bakter. **7** (1901) tab. ad pag. 326-327, fig. 7 (*spor.*).
Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, **2**, tab. 3 fig. 7-9 [*Mucor stolonifer*].
Willkomm, Wund. der Mikrosk. 1856, pag. 90 fig. 44.
Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 19-25 [*Mucor stolonifer*].
Zopf in Schenk, Handb. **4**, pag. 281 fig. 5.
Dizionario Scienze Natur., tab. 746 fig. 2 [*Ascophora Mucedo*].
Revue Mycol. **11** (1889) tab. 35 fig. 157-159 [*Mucor stolonifer*]; **27** (1905) tab. 243 fig. 5 (*biol.*, \times *Absidia cærulea*).
nodosus Namysl. (*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 122 (*fr. asex.*).
oligosporus Saito (*).
Saito in Centralbl. Bakter. **14** (1905) tab. ad pag. 626-627.
Oryzæ Went et Geerl. (**11** 240).
Went et Geerlings in Verh. K. Akad. Wetensch. Amsterdam, **4**, 2 (1895) tab. 2-4 fig. 18-34.
Lafar, Handb. **4**, pag. 494.
Wehmer in Centralbl. Bakter. **7** (1901) tab. ad pag. 326-327, fig. 1-6 et 8-10.
Revue Mycol. **24** (1902) tab. 224 fig. 9-10 (*spor.*).
reflexus Bain. (**7** 214).
Bainier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1880, tab. 5 fig. 1-4.
Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **15** (1883) tab. 4 fig. 1-4.
Bainier, Mucor., tab. 5 fig. 1-4.
schizans Mac Alp. (**17** 502).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 15 fig. 1-2 (*fr.*).
sinensis Saito (**17** 503).
Saito in Centralbl. Bakter. **13** (1904) pag. 160-161, tab. 1 [*R. chinensis*].
tonkinensis Vuill. (**17** 502).
Vuillemin in Revue Mycol. **24** (1902) tab. 225 (*et. biol.*).
Lafar, Handb. **4**, pag. 498.
Tritici Saito (**17** 504).
Saito in Centralbl. Bakter. **13** (1904) pag. 160-161, tab. 2.
umbellatus A. L. Smith (**17** 502).
Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-1901, tab. 9 fig. 5.
Smith A. L. in Journ. Roy. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 5.
Species dubia.
Hallerianus Rivolta.
Rivolta, Parassiti veget., tab. 8 fig. 232 (*fr. asex.*).

RHIZOSPHERA Mang. et Har. (*Sphærioidaceæ*).

Abietis Mang. et Har. (*) — Cfr. etiam *Leptothyrium Pini*.

Mangin et Hariot in Bull. Soc. Mycol. Fr. **23** (1907) pag. 55-61 fig. 1-6.

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. **23** (1907) pag. 171 (*pycnid.*) [*R. Pini*].

RHODOCEPHALUS Corda — Cfr. *Penicillium*.

RHODOCHYTRIUM Lagerh. (*Chytridiaceæ*).

Splanthis Lagh. (11 251).

Lagerheim in Botan. Zeit. 1893, tab 1.

RHODOMYCES Wettst. — Cfr. *Monilia*.

RHODOPHYLLUS Quél. — Cfr. *Nolanea*.

RHOMBOSTILBELLA Zimm. (*Stilbaceæ*).

rosea Zimm. (18 686).

Zimmermann, Pathol. Koffie, pag. 45 fig. 30.

RHOPALIDIUM Mont. et Fr. (*Melanconiaceæ*).

Brassicæ Mont. et Fr. (3 801).

Montagne et Fries in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 6 (1886) tab. 12 fig. 4.

RHOPALOGASTER Johnst. — Cfr. *Cauloglossum*.

RHOPALOMYCES Oda. (*Mucedinaceæ*).

Baillon, Dictionn. Botan. 3, pag. 731 fig. 2.

candidus Berk. et Br. (4 50).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 5 fig. 3.

Cooke, Handb. 2, pag. 618.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 74.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).

elegans Corda (4 50).

Corda, Mucedin., tab. 2.

Corda, Anleit., tab. B fig. 20¹⁻³.

Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 184.

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 3 fig. 9-15.

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 5 fig. 5 [*Haplotrichum*].

Karsten, Abbild., fig. 4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 427 fig. 220 D-E.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 92.

Payer, Botan. cryptog., pag. 74 fig. 335.

Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 478.

Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 3 fig. 1-2.

macrosporus March. (11 591).

Marchal in Revue Mycol. 15 (1893) tab. 132 fig. 5-8.

magnus Berl. (11 591).

Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 10 fig. 25-28.

nigripes Cost. (10 522).

Costantin, Mucedin. simpl., fig. 5.

pallidus Berk. et Br. (4 50).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 5 fig. 2.

Massee, Brit. Fung. Flora, **3**, pag. 313 fig. 19-20.

Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 4 fig. 2-7 [*Oedocephalum*].
strangulatus Thaxt. (10 522).

Thaxter in Botan. Gazette, 1891, tab. 3 fig. 3-9.

RHOPALOPSIS Cke. — Cfr. *Kretzschmaria*.

RHOPOGRAPHELLA Henn. — Cfr. *Rhopographus*.

RHOPOGRAPHUS Nke. (*Dothideaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 11.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 11.

clavisporus (Cke. et Peck) Sacc. (2 648).

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 28 fig. 6-7 (*fr.*).

fillicinus (Fr.) Fuck. (2 648).

Baccarini in Annali di Botan. **4** (1907) tab. 7 fig. 10-11 (*anat. strom.*).

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 40 fig. 18-16.

Flora Danica, fasc. **39** (1840) tab. 2830 fig. 2 [*Hysterium aquilinum*]

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 31 (*spor.*).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. **11** (1895) tab. 14 fig. 15 [*R. Pteridis*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 380 fig. 250 *H-M* [*id.*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).

Sowerby, Col. figur., tab. 394 fig. 10 [*Sphæria Pteridis*].

Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 897 [*Rh. Pteridis*].

Gaduæ (Henn.) Sacc. et D. Sacc. (17 858).

Hennings in Hedwigia, **43** (1904) pag. 258 [*Rhopographella*].

Gynerii Henn. (17 858).

Hennings in Hedwigia, **43** (1904) pag. 370.

Malmei Starb. (16 630).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. **1**, tab. 2 fig. 62 (*fr.*).

RHYMBOCARPUS Zopf (*Patellariaceae*).

punctiformis Zopf (14 819).

Zopf, Paras. Pilze der Flechten, tab. 2 fig. 1-11.

RHYNCHODIPLODIA Briosi et Farn. (*Sphærioidaceae*).

Citri Briosi et Farn. (18 829).

Briosi e Farneti in Atti Istit. Botan. Pavia, **10** (extr. 1906) tab. 1-11 (*etiam*
biol., path.).

RHYNCHOMYCES Willk. (*Dematiaceae*).

violaceus Willk. (18 585 et *).

Willkomm, Feinde d. Waldes, tab. 4 fig. 34-38.

Eidam, Mycol., pag. 123.

Karsten, Botan. Untersuch. **1**, tab. 2 fig. 14-18 (*fr.*) [*Saphylosporium*].

Lindau, Kryptog. Flora, **9**, pag. 150.

RHYNCHOPHOMA Karst. (*Sphærioidaceae*).

Alni Tognini (11 528).

Tognini in Atti Istit. Botan. Pavia, 5 (1899) tab. 1 fig. 14-15.
crypta Karst. (3 414).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 711.

Jaczewski, Sphaeronema, tab. 1 fig. 12 [*Sphaeronema*].

raduloides Sacc. et Scalia (18 355).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 5 fig. 17.

RHYNCHOSPHERIA Sacc. — Cfr. *Melanomma* et *Melogramma*.

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 10 fig. 3.

RHYNCHOSPORIUM Heinsen (*Mucedinaceae*).

graminicola Heins. (18 540).

Heinsen in Jahrb. Hamburg. Wissensch. Anstalt, 18 (1900) tab. 1-4.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 756.

RHYNCHOSPOROMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).

denticulatus Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 70 fig. 1.

elephantinus Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 68 fig. 5.

RHYNCHOSTOMA Karst. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Valsaria*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 14.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 14.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 14.

Jullii Fabre (1 731).

Fabre in Ann. So. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 2 fig. 18-20.

piriforme A. L. Smith (17 689).

Smith A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 2 fig. 16-18.

rhytidosporum Penz. et Sacc. (14 559).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 17 fig. 1.

RHYTIDHYSTERIUM Speg. (*Hysteriaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 14 fig. 4.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 14 fig. 4.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 14 fig. 4.

brasiliense Speg. (7 759).

Spegazzini, Fungi Argentin. 1, tab. 1 fig. 50-56.

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 28 fig. 12.

guaraniticum Speg. var. javanicum Penz. et Sacc. (14 716).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 42 fig. 3.

Scortechinii Sacc. et Berl. (9 1111).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 53 fig. 10.

RHYTIDOPEZIZA Speg. (*Patellariaceae*).

nigro-cinnabarina (Schw.) Sacc. (10 65).

Saccardo in Malpighia, 5 (1891) tab. 20 fig. 10 (spor.) [*Patellaria*].

RHYTISMA Fr. (*Phacidaceae*) — Cfr. etiam *Cryptomyces*, *Dothidella*, *Hypoderma*, *Phyllachora*, *Placosphaeria*, *Rhytismites*, *Trabutia*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 13 (*schem.*).
acerinum (Pers.) Fr. (8 753).
Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 13 (*fr.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3518-3519.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 9.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 13 [*Mucor granulosus*].
Comes, Crittog., tab. 11 fig. 94 (*hab. et fr. conid.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 5.
Corda, Anleit., tab. F, fig. 59²²⁻²⁴.
De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 9 [*Xyloma*].
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 38 fig. 72-76 (*etiam st. conid.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 269 tab. 56 fig. 1-5.
De Notaris, Profilo Isteriac., tab. 6 fig. 43 (*fr.*) [*Melanosorus*].
Duggar, Fung. Diseas., pag. 208 fig. 81 (*hab.*).
Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 481.
Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 269 fig. 133 infer. (*hab.*).
Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 118 fig. 1 [*Xyloma*].
Hartig, Baumkrankh., pag. 123 (*hab.*).
Letellier, Figur. Champ., tab. 629 fig. 2.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 264 fig. 193 D-F (*etiam st. conid.*).
London, Encyclop., fig. 16490 [*Xyloma*].
Maire in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 5 fig. 48-52 (*cytol.*).
Massee in Bull. Kew, 1901, tab. 1 fig. 3 (*hab.*).
Massee, Plant Diseas., pag. 143.
Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 256 fig. 75 (*etiam st. pycnid.*).
Müller J. in Pringsh. Jahrb. 25 (1893) tab. 29 fig. 7-9.
Nees, System, tab. 2 fig. 21 (*hab.*) [*Xyloma*].
Nees, System 2°, tab. 18 fig. 1-3.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 423-427 (*etiam st. secund.*).
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 290.
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 23.
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 272.
Swanton, Fungi, tab. 14 fig. 2.
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 6 (1904) tab. 1 fig. 11-12 (*fr.*).
Tuteuf, Pflanzenkrankh., pag. 257-258.
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 15 fig. 9-12.
Dizionario Scienze Naturali, tab. 269 fig. 2 (*hab.*) [*Xyloma*].
Andromedæ (Pers.) Fr. (8 754).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 16.
De Bary, Vergl. Morphol., pag. 120 (*spor. germ.*).
Bistortæ (DC.) Rostr. (8 755).
Juel in K. Vetensk. Akad. Förhandl. 1894, pag. 498 fig. 2 A-D [*Pseudorhytisma*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 264 fig. 193 A-C [*id.*].
concovum Ell. et Kell. (18 164).
Ellis et Kellerman in Journ. of Mycol. 8 (1902) tab. 1, pag. 50
giganteum (Reb.) Fr. (8 762).

- Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 2 fig. 8 (*hab.*) [*Xyloma*].
 Grewiæ Kalchbr. et Cke. (8 756).
 Kalchbrenner et Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 137 fig. 40 (*spor.*).
 hypoxanthum Bk. et Br. (10 51).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 211.
 nervale (A. et S.) Rehm (8 763).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. Fung. Lusat., tab. 7 fig. 7 [*Xyloma*].
 punctatum (Pers.) Fr. (8 753).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 7.
 De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 6 [*Xyloma*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 38 fig. 77 (*hab.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 629 fig. 1.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 1-3.
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 257-258.
 salicinum (Pers.) Fr. (8 753).
 Persoon, Tentamen, tab. 2 fig. 4 (*hab.*) [*Xyloma*].
 Borzi in Nuovo Giorn. Bot. ital., 10 (1878) tab. 4 fig. 26 (*conid. germin.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 214.
 Comes, Crittog., tab. 11 fig. 95.
 Cooke, Handb. 2, pag. 755 (*hab.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 43.
 De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 5 [*Xyloma amphigenum*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 269 fig. 133 super. (*hab.*).
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 118 fig. 2 [*Xyloma*].
 Haller, Enumeratio, 1, tab. 2 fig. 8 [*Lichenagaricus crustaceus nigerrimus*].
 Haller, Hist. stirp. Helvet., tab. 47 fig. 8 [*Sphaeria crustacea nigerrima*].
 Haller, Icones, tab. 51 fig. 8 [*Sphaeria n. 2188*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 629 fig. 3 [var. *umbonatum*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 264 fig. 193 G-J.
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 7 (*fruct., etiam conid.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16491 [*Xyloma*].
 Müller J. in Pringsh. Jahrb. 25 (1893) tab. 28 fig. 1-5.
 Nees, System, tab. 2 fig. 20 (*hab.*) [*Xyloma*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 65.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 47 fig. 1 r.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 15 fig. 13-22.
 symmetricum J. Müll. (11 433).
 Müller J. in Pringsh. Jahrb. 25 (1893) tab. 28 fig. 6-9.
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 259 [*R. amphigenum*].

RHYTISMITES (Fr.) Meschin. (*Fungi fossiles*).

Aceris (Ett.) Mesch. (10 780).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 5 fig. 1-5
 [*Rhytisma*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 23-24.

? borealis (Heer) Mesch. (10 783).

- Heer, Flora fossil. arct. 1, tab. 1 fig. 1 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 19.
Carpini (Menz.) Mesch. (*).
Menzel in Sitzungsber. naturw. Gesell. « Isis » zu Bautzen, 1896-97, tab. 1 fig. 1 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 31 fig. 5.
? Cinnamomi Mesch. (*).
Meschinelli in Atti Istit. Veneto, ser. 7, 9 (1898) tab. 1 fig. 5.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 31 fig. 1.
Feroniæ (Ett.) Mesch. (10 783).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 2 fig. 7-9 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 8-10.
Geinitzii (Ett.) Mesch. (10 784).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 4 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 5.
grandis (Ett.) Mesch. (10 784).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 50, 1 (1885) tab. 28 fig. 1 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 11.
Hederæ (Heer) Mesch. (10 781).
Heer, Flora fossil. arct. 6, tab. 24 fig. 6 a [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 5.
Hrubeschei (Ett.) Mesch. (10 782).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 2 fig. 11-13 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 17.
induratus (Heer) Mesch. (10 780).
Heer, Flora tert. Helvet. 3, tab. 112 fig. 7 [*Rhytisma*].
Heer, Flora fossil. arct. 1, tab. 24 fig. 1 a [*id.*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 1-2 et 6.
Juglandis (Ett.) Mesch. (10 782).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 2 fig. 5 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 10.
maculifer (Heer) Mesch. (10 781).
Heer, Flora tert. Helvet. 1, tab. 1 fig. 8 [*Xylomites*]; 3, tab. 142 fig. 23 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 4, 8, 11.
Sismonda in Mem. Accad. Scienze Torino, ser. 2, 22 (1865) tab. 1 fig. 1 [*Rhytisma*].
Mülleri (Ett.) Mesch. (10 784).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 5 [*Rhytisma*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 7.
palæo-acerinus (Engelh.) Mesch. (10 780).

- Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæsar.-Leop. 48 (1885) tab. 8 fig. 8 [*Rhytisma*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 22.
- parschlugianus (Ett.) Mesch. (10 782).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 5 fig. 6 [*Rhytisma*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 15.
- Planeræ (Ett.) Mesch. (10 783).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 4 fig. 1 et 10 [*Rhytisma*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 3-4.
- Pythii (Ett.) Mesch. (10 781).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 5 fig. 2 [*Rhytisma*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 3.
- Ulmi (Ludw.) Mesch. (10 783).
- Ludwig in Palæontogr. 7 (1859) tab. 8 fig. 5-6 [*Rhytisma*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 1-2.
- ulmicola (Ett.) Mesch. (10 783).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 54, 1 (1888) tab. 2 fig. 1 [*Rhytisma*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 16.
- Unger Mesch. (10 781).
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 17 fig. 7, 9, 12-14, 18, 20.
- Unger, Chloris protogæa, 1841, tab. 1 fig. 2 [*Xylomites umbilicatus*].
- Ettingshausen, Die tertiäre Flora von Haering, tab. 4 fig. 10 [*id.*].
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 10 [*id.*].
- Gœppert, Die Gattungen d. fossil. Pflanzen, 1841, tab. 13 fig. 5 [*id.*].
- Heer, Flora tert. Helvetica, 1, tab. 2 fig. 7 [*Rhytisma Populi*].
- Ludwig in Palæontogr. 5 (1855-58) tab. 34 fig. 1 [*id.*].
- Schimper, Traité Paléont. végét. 1, tab. 1 fig. 10 [*id.*] et fig. 8 [*Xylomites umbilicatus*].
- Weber in Palæontogr. 2, (1852) tab. 18 fig. 1 [*Xylomites umbilicatus*].
- Species indeterminatæ.**
- Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 38 (1876) tab. 22 fig. 2.
- Geyler, Ueber foss. Pflanzen von Labuan, 1885, tab. 32 fig. 4 [*Rhytismopsis*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 18 fig. 12 et fig. 6.

RHYTISMOPSIS Geyl. — Cfr. *Rhytismites*.

RICCOA Cavr. (*Stilbaceæ*).

ætnensis Cavr. (18 656).

Cavara in Ann. Mycol. 1 (1903) pag. 43.

Cavara in Mem. Accad. Gioenia, ser. 4, 16 (1904) pag. 2 extr.

Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 164 fig. 41.

Revue Mycol. 25 (1903) tab. 283 fig. 26-27.

RICHONIA Boud. (*Perisporiaceæ*).

variospora Boud. (9 379).

Boudier in *Revue Mycol.* 7 (1885) tab. 56 fig. 1.

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 335 fig. 232 D-F.

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 530 (*spor.*).

RICKIA Cavr. (*Laboulbeniaceæ*).

Wasmannii Cavr. (16 690).

Cavara in *Malpighia*, 13 (1899) tab. 6.

Guéguen, *Champ. paras.*, tab. 11 fig. 27.

Rick in *Oesterr. Botan. Zeitschr.* 1903, pag. 163.

Thaxter, *Laboulben.* 2, tab. 34 fig. 1-13.

Revue Mycol. 22 (1900) tab. 211 fig. 20-25.

RICKIELLA Syd. (*Cyttariaceæ*).

transiens Syd. (18 1).

Rick in *Annal. Mycol.* 2 (1904) pag. 245.

RICNOPHORA Pers. — Cfr. *Phlebia*.

RIEDERA Fr. — Cfr. *Actinoscypha*.

RIESSIA Fres. (*Stilbaceæ*).

semiophora Fresen. (4 627).

Fresenius, *Beitr.* 1-2, tab. 9 fig. 1-5.

Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 340.

RIMBACHIA Pat. (*Agaricaceæ*).

paradoxa Pat. (11 32).

Patouillard in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 7 (1891) tab. 11 fig. 1.

Patouillard, *Essai taxon. Hyménom.*, pag. 131 fig. 65.

Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 200 fig. 106 A-B (*hab.*).

RINIA Penz. et Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

spectabilis Penz. et Sacc. (17 592).

Penzig et Saccardo, *Icon. Jav.*, tab. 3 fig. 3.

ROBERGEA Desm. (*Hysteriaceæ*).

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 14 fig. 19.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 14 fig. 19.

Oudemans, *Revis. Pyrenomyc. Batav.*, tab. 14 fig. 19.

Albicedræ (Heald et Wolf) Sacc. et Trav. (*).

Heard et Wolf in *Mycologia*, 2 (1910) pag. 206-210 fig. 1-3 et tab. 31 [*Cyanospora*].

unica Desm. (2 806).

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 24 (1863) tab. 25 fig. 16 [*Valsa lageniformis*].

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 271 fig. 196 C-F.

Quélet, *Champ. Vosges*, 3, tab. 4 fig. 16 [*Cryptella cubicularis*].

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 187.

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 530 (*spor.*).

Sollmann in Botan. Zeit. 1862, tab. 12 fig. 24 [*Sphaeria lageniformis*].

Sollmann in Hedwigia, 3 (1864) tab. 1 fig. 1-13 [*Tuberculostoma lageniforme*].

Species dubia.

Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 285 (*fr.*) [*R. straminis*] - (An *Ophiobolus*?).

ROBERTOMYCES Starb. (*Patellariaceae*).

mirabilis Starb. (*).

Starbäck in Arkiv för Botanik, 1905, tab. 1 extr., fig. 4.

ROBILLARDA Sacc. (*Sphaerioidaceae*) — Cfr. etiam *Pestalozzia*.

depazeoides (Welw. et Curr.) Sacc. (3 408).

Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 17 fig. 14 (*spor.*) [*Pestalozzia*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 369 fig. 194 A (*id.*).

discosoides Sacc. et Berl. (10 309).

Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 6 fig. 29.

graminis v. Höhn. (18 856).

Karsten in Ann. of Nat. Hist. 19 (1867) tab. 10 fig. 5-10 [sine nomine].

sessilis Sacc. (3 408).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 279 (*spor.*).

Vitis Delacr. (10 308).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 13 fig. 1-2.

RODWAYA Syd. (*Polyporaceae*).

infundibuliformis (Oke. et Mass.) Syd. (6 411, 9 205, 16 172).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 10 fig. 67 [*Campbellia*].

ROESLERIA Thüm. et Pass. (*Caliciaceae*).

hyalinella (Nyl.) Sacc. (8 827).

Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 40 [*Coniocybe*].

pallida (Pers.) Sacc. (8 826).

Persoon in Usteri Ann. d. Bot. 7 (1794) tab. 3 fig. 1-3 [*Calicium*].

Comes, Crittog., tab. 12 fig. 105 (*fr.*) [*R. hypogaea*].

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 42 [*id.*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 35 fig. 8-14 [*id.*].

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 243 tab. 49 (*et. biol.*) [*Pilacre*].

Forquignon, Champ. supér., pag. 28 fig. 10 [*Pilacre subterranea*].

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 591 [*R. hypogaea*].

Massalongo A., Mem. lichenogr., tab. 29 fig. 198 (*fr.*) [*Coniocybe*].

Massee, Diseas. cult. Plants, 1910, pag. 289 fig. 84 [*R. hypogaea*].

Nees, System, tab. 2 fig. 36 (*hab.*) [*Calicium*].

Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 38 [*Coniocybe*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 595 [*R. hypogaea*].

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 467 [*id.*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 385 [*Coniocybe*].

Saccardo in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 11 fig. 1-9 [*R. hypogaea*].

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 2 fig. 10-13 [*id.*].

- Sorauer, Schutz d. Obstbäume, **2**, pag. 164 (*hab.*) [*R. hypogæa*].
 Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 4 fig. 9; Exicc., n. 3 (*fr.*) [*id.*].
 Viala, Malad. Vigne, 1 edit., pag. 214 et 218, tab. 8 fig. 4-5 et tab. 9 fig. 5-7;
 3 edit., pag. 312-314 [*id.*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 121 [*id.*].
 Revue Mycol. **3** (1881) tab. 16 fig. 2 [*Sphinctrina coremioides*]; **24** (1902)
 tab. 221 fig. 16-21 [*R. hypogæa*].
 — var. *farinacea* (Chev.) Sacc. et Trav. (*).
 Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 42 [*Coniocybe farinacea*].
- ROESTELIA** Rehbent. (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Gymnosporangium* et *Uromyces*.
Harknessiana Ell. et Ev. (*).
 Kern in Botan. Gazette, **49** (1910) tab. 22 fig. 16 (*cell. pseudoper.*).
hyalina Cke. (**7** 834).
 Cooke in Grevillea, **6** (1877-78) tab. 101 fig. 15 (*pseudoper.*).
 Kern in Botan. Gazette, **49** (1910) tab. 22 fig. 11 (*id.*).
koreaënsis Henn. (**16** 348).
 Shirai in Zeitschr. für Pflanzenkrankh. **10** (1900) tab. 2.
polita Berk. (**7** 833).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., **2** (1886) tab. 15
 fig. 1-5.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 270.
- Species indeterminatæ.**
 Kern in Botan. Gazette, **49** (1910) tab. 22 fig. 17 (*cell. pseudoper.*).
 Persoon, Mycol. europ. **1**, tab. 4 fig. 4 (*hab.*).
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 20 fig. 223-225 (*id.*).
- ROLLANDINIA** Pat. (*Gymnoascaceæ*).
capitata Pat. (*).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) tab. 5.
- ROMELLIA** Berl. (*Sphaeriaceæ*).
vibratilis (Fr.) Berl. (**1** 102 et **16** 419).
 Berlese, Icones Fungor. **3**, tab. 6.
 Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 58 fig. 74 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 De Notaris, Micromyc., Decas **8**, fig. 10 [*id.*].
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 153.
- ROSELLINIA** De Not. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Helminthosphaeria* et *Hy-*
poxylon.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 4 fig. 1.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 4 fig. 1.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 4 fig. 1.
abscondita Tassi (**16** 436).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **3** (1900) tab. 5 fig. 2.
alpestris Zopf (**16** 500).
 Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 185-187 fig. 82-85.
ambigua Sacc. (**1** 271).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 594.
Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 6 fig. 22-25 (*fr., biol.*).
von Tavel, Morphol., pag. 63 fig. 3 (*spor. et conid.*).
amblyostoma Berl. et Fr. Sacc. (9 498).
Berlese et Saccardo Fr. in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 83 fig. 1.
amphisphaerioides Sacc. et Speg. (1 262).
Saccardo, Fungi ital., fig. 588.
andurnensis De Not. (1 253).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 17.
anthostomoides Berl. (9 499).
Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 9 fig. 1.
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 450 fig. 94⁹ (*perith.*).
apiculata Sacc. (1 267).
Saccardo, Fungi ital., fig. 150.
appendiculata Berl. et Vogl. (9 503).
Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10, 2 (1886) tab. 1 fig. 2.
aquila (Fr.) De Not. (1 252 et 9 495).
Berlese in Rivista Patol. veget. 1 (1892) tab. 1-3 (*etiam biol.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3597 [*Sphaeria byssiseda*] et fig. 3598 [*Sph. aquila*].
(*hab.*).
Cooke, Handb. 2, pag. 853 [*Sphaeria*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 219 [*Byssosphaeria*].
Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 78 [*Sphaeria*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 4 (*spor.*) [*id.*].
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 56 fig. II (*hab.*).
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 41 fig. 6-12 (*etiam fr. conid.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 277 tab. 59 fig. 1-7.
De Notaris in Atti VI Riunione Scienziati ital., Milano 1844, pag. 486 tab. 1
fig. 4.
De Notaris, Sferiacei ital., fig. 18.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 404 fig. 258 A-B.
Oersted in Kiobenh. Vidensk. Meddel., Foren. 1865, tab. 5-6 fig. 46 (*spor.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 274-276.
Prillieux et Delacroix, Malad. Muriers, tab. 2 (*etiam st. conid.*).
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 19 [*R. byssiseda*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 586.
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 69 [*Sphaeria byssiseda* α *grisea*] et fig. 70
[β *fusca*]. (*hab.*).
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 450 fig. 93¹⁻⁶ (*etiam fr. conid.*) [*R. byssiseda*].
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 33 fig. 1-6.
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 220.
araneosa (Pers.) Sacc. (1 259).
Persoon, Icon. et Descript. 1, tab. 7 fig. 6 b-c, f-h [*Sphaeria*].
arasiaca Fabre (1 262).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 10 (*spor.*).
? arctica (Fuck.) Sacc. (9 496).

- Fuckel, Pilze der zweite deut. Nordpolfahrt, tab. 1 fig. 10 [*Rhizomorpha*].
Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. suppl., fig. 2 (*spor.*) [*id.*].
aspera Hazsl. (1 275).
Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 3 fig. 12 (*fr.*).
atro-fusca (Berk. et Curt.) Starb. (*).
Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 1 fig. 11.
aurea Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 27 fig. 101-102 et tab. 54 fig. 314.
Baccharidis Starb. (16 437).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 77-79.
Beccariana Ces. (1 255).
Cesati, Note botaniche, tab. 22 fig. A.
belgica Mout. (9 504).
Mouton in Bull. Soc. Botan. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 16 (*spor.*).
bunodes (Bk. et Br.) Sacc. (1 254).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 8 fig. 38-39 [*Sphaeria*].
Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 11.
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 4 fig. 4.
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 2 (*spor.*).
Buxi Fabre (1 253).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 6 (*spor.*).
cæspitosa Starb. (17 597).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 3, tab. 1 fig. 29-31.
calospora Mout. (14 497).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. A fig. 4 (*spor.*).
calva (Tode) Sacc. (1 274).
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 30 [*Lasiella*].
campopila Hazsl. (14 498).
Hazslinszky, Sphaeriace. Hungar., tab. 3 fig. 12.
chordicola Sacc. (1 273).
Saccardo, Fungi ital., fig. 393.
citrino-pulverulenta Henn. et Nym. (16 438).
Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 12.
conglobata (Fr. et Fuck.) Sacc. (1 274).
Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 7 (*fr., etiam secund.*) [*Cucurbitula*].
decipiens Penz. et Sacc. (14 499).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 5 fig. 1.
Desmazieri (Bk. et Br.) Sacc. (1 254).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 9 fig. 1 (*fr., etiam conid.*) [*Sphaeria*].
Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 245 fig. 61 a-c (*id.*) [*id.*].
Berlese in Rivista Patol. veget. 1 (1892) tab. 3 fig. 21-22.
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 8 fig. 32 (*fr.*) [*Sphaeria Mazierei*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 2 (*id.*) [*Sphaeria*].
De Seynes, Recherch. végét. infér., 3, tab. 1 fig. 16 (*id.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 393.

- emergens* (Bk. et Br.) Sacc. (1 257).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 7 fig. 41 (*fr.*) [*Sphaeria*].
etrusca Fabre (1 266).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 9 (*spor.*).
extremorum Starb. (16 486).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 1, tab. 2 fig. 80 (*hab.*).
flexipila Sacc. (14 495).
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 470 fig. 1-5 [*Coniochaeta*].
formosa Penz. et Sacc. (14 499).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 5 fig. 3.
 — var. *flavo-zonata* Penz. et Sacc. (14 499).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 5 fig. 4.
Gagliardi (De Not.) Sacc. (1 273).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 21 [*Sordaria*].
Gaudefroyi Fabre (1 264).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 8 (*spor.*).
 Berlese in Atti Soc. Veneto-Trent. 10, 2 (1886) tab. 2 fig. 3.
?glomerata (Viala) Sacc. et Trav. (*).
 Viala, Malad. Vigne, pag. 301-307 (*stat. varii*) [*Dematophora*].
 Linhart et Mezey, Szölöb., pag. 117-121 (*id.*) [*id.*].
 Revue Mycolog. 15 (1893) tab. 185 fig. 18-23 (*id.*) [*id.*].
griseo-cincta Starb. (16 485).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 81 (*hab.*).
groedensis Zopf (14 500).
 Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 104-111 fig. 1-13.
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 200 fig. 1-9.
hemisphaerica Sacc. et Paol. (9 498).
 Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Ven., ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 9.
horrida Hazsl. (1 273).
 Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 1 fig. 3.
hystricula (Bk. et Br.) Sacc. (1 274).
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 8 fig. 42 [*Sphaeria*].
Julli Fabre (1 260).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 7 (*spor.*).
librincola Karst. (9 502).
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 6 fig. 15-18 (*fr., biol.*).
ligniaria (Grev.) Nke. (1 269).
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 82 [*Sphaeria*].
 Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 2 fig. 3.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 53 fig. 66 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 596.
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 470 fig. 6 (*perith.*) [*Coniochaeta*].
malacotricha (Awd.) Niessl (1 270).
 Niessl, Beitr., tab. 5 fig. 36.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 593.

mammiformis (Pers.) Ces. et De Not. (1 258).

Persoon, Icon. Fung., tab. 5 fig. 6-7 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 2 fig. 2.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 444 fig. 2 (*hab.*) [*Hypoxyylon globulare*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 37 (*spor.*) [*Sphaeria*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).

Sowerby, Col. figur., tab. 236 [*Sphaeria papillosa*] et tab. 395 fig. 2 [*Sphaeria reptans*].

Traverso in Flora ital. crypt., Pyrenomyc., pag. 450 fig. 94 1-3.

Marcucciana Ces. (1 257).

Cesati, Note botaniche, tab. 22 fig. B.

marginato-clypeata Penz. et Sacc. (14 498).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 5 fig. 2.

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 14 (*spor.*).

Massinkii Sacc. (9 500).

Massink, Untersuch. Krankh. d. Tazetten und Hyacinten, tab. 1 fig. 7 [*R. affinis Rosarum*].

mastoidea Sacc. (1 258).

Saccardo, Fungi ital., fig. 589 [*R. mammiformis*].

megalocarpa (Plowr.) Sacc. (1 261).

Plowright in Grevillea, 7 (1878-79) tab. 120 fig. 1 [*Sphaeria*].

metachroa Ferdin. et Winge (*).

Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskrift, 29 (1903) tab. 2 fig. 3 (*fr.*).

metallica Hazsl. (14 497).

Hazslinszky, Sphaer. Hungar., tab. 2 fig. 8.

moroides (Curr.) Sacc. (1 262).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 34 (*fr.*) [*Sphaeria*].

necatrix (Hart.) Berl. (17 595).

Hartig, Untersuch. 3, pag. 108-123 et tab. 6-7 (*etiam biol.*) [*Rhizomorpha*].

Almeida in Revista Agronom. 2 (1904) tab. 3 fig. 4 (*fr. conid.*).

Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 17 fig. 16 (*id.*) [*Dematophora*].

Berlese, Parassiti veget., pag. 148-154.

Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 20 (*fr. variæ*) [*Dematophora*].

Cugini in L' Italia agric. 31 (1894) tab. 10 fig. 41 d (*hab., pathol.*) [*id.*].

Delacroix in L' Agricult. pratique des pays chauds, 1902, pag. 17 et 19 extr. (*mycel.*).

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 41 (*id.*).

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 42 fig. 13-20 (*etiam st. conid.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 275 tab. 58 fig. 1-11 (*fr. variæ*).

Ferraris, I parassiti veget., pag. 373 fig. 71 (*et. st. conid.*).

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 366 [*Dematophora*].

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrarie, pag. 486 et 634 [*id.*].

Linhart et Mezey, Szölöb., pag. 93-116, pag. 128 fig. 68 et tab. 6 fig. 5 (*etiam biol.*) [*id.*].

Massee, Plant Diseases., pag. 119.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 229 fig. 66 (*et. stat. conid.*).

- Nicholson, Dictionn. Hortie. 5, pag. 490-491 fig. 506-507 (*hab. et mycel.*) [*Dematophora*].
- Peglion, Fillossera, ecc., pag. 214 (*mycel.*) [*id.*].
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 277-281 (*etiam biol.*).
- Prillieux in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 3 et 4 (*id.*).
- Prillieux et Delacroix, Malad. Muriers, tab. 1 fig. 4-9 [*Dematophora*].
- Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 231 (*fr. variae*).
- Speschnew, Pilzpar. Teestrauches, tab. 4 fig. 15-19 (*id.*).
- Tubeuf, Pflanzenkrank., pag. 221 (*pathol.*) [*Dematophora*].
- Viala, Maladie Vigne, 1 edit., pag. 194-207, tab. 8 fig. 1-3, tab. 9 fig. 1-4; 3 edit., pag. 259-297 (*stat. varii*) [*id.*].
- Vogolino, Patol. veget., pag. 56 fig. 37 et pag. 137 [*id.*].
- Revue Mycol. 15 (1893) tab. 134-135 fig. 1-17 (*etiam st. secund.*) [*id.*].
- Niessli Awd. in Niessli. (1 270).
- Niessli, Beitr., tab. 5 fig. 37.
- obtusispora Penz. et Sacc. (14 496).
- Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 6 fig. 1.
- ovalis Ell. (1 269).
- Ellis et Everhart, North Amer. Pyrenomyc., tab. 20 fig. 8-12.
- papaverea (Bk. et Br.) Ces. et De Not. (1 257).
- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 7 fig. 14 [*Sphaeria*].
- paraguayensis Starb. (17 596).
- Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 3, tab. 1 fig. 32-35.
- Pepo Pat. (*).
- Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 24 (1908) pag. 9.
- protuberans Karst. (1 262).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 335.
- pruinata (Klotzsch) Sacc. (1 259).
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 37 (*fr.*) [*Sphaeria*].
- pseudo-bombarda Sacc. (1 269).
- Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 10 fig. 45-47.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 592.
- Puiggarii Pat. (9 497).
- Patouillard in Journ. de Botan. 2 (1888) pag. 218.
- pulveracea (Ehrb.) Fuck. (1 264).
- Boudier, Icones mycol., 3, tab. 576.
- Brefeld, Untersuchungen, 10 (1891) tab. 6 fig. 19-21 (*fr., biol.*).
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 42 (*fr.*) [*Sphaeria*].
- Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 10 fig. 43-44 (*id.*).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 591.
- Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 66 (*hab.*) [*Sphaeria mollis*].
- Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 450 fig. 94-5-8.
- von Tavel, Morphol., pag. 63 fig. 4 (*spor. germ.*).
- var. platysporella Speg. (9 500).
- Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 13 (*spor.*).
- pulvis-pyrius Penz. et Sacc. (14 497).

- Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 6 fig. 2.
pyxidella Ces. (1 256).
Cesati, Note botaniche, tab. 22 fig. D.
quercina Hart. (9 496).
Hartig, Untersuchung. 1, tab. 1-2 (*etiam biol.*).
Hartig, Baumkrankh., ta'. 8 et 9 (*id.*).
Comes, Crittog., tab. 16 fig. 141 (*fr. variae, pathol.*).
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 41 fig. 1-5 (*id.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 277 tab. 59 fig. 8-12.
Ferraris, I parassiti veget., pag. 370 fig. 70.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 266-273.
Solla, Fitopatol., tab. 5-6 (*etiam biol.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 57 fig. 41 (*hab.*).
radiciperda Massee (14 495).
Massee in Bull. Kew, 1896, tab. 1 (*etiam st. conid.*).
Massee, Plant Diseases., pag. 116.
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 232 fig. 67 (*et. st. conid.*).
Speschniew, Pilzparas. Teestr., tab. 4 fig. 20-22 (*etiam fr. conid.*).
rhombispora Sacc. (1 260).
Saccardo, Fungi ital., fig. 334.
rimincola Rehm (1 265).
Saccardo, Fungi ital., fig. 590.
Rosarum Niessl (1 266).
Niessl, Beitr., tab. 5 fig. 35.
Salicum Fabre (9 498).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 1 fig. 4 (*spor.*).
Sancta-cruciana Ferd. et Winge (*).
Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. 29 (1908) tab. 2 fig. 4 (*fr.*).
Schumacheri (Hans.) Sacc. (1 276).
Hansen, Fungi fimic., tab. 6 fig. 24-27 [*Sphaerella*].
sepulta (Boud.) Sacc. (9 497) — Cfr. *R. subterranea*.
seriata Hazsl. (14 497).
Hazslinszky, Sphaeriae. Hungar., tab. 3 fig. 9.
Silvana Sacc. (1 267).
Saccardo, Fungi ital., fig. 149.
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 450 fig. 93 7-11.
sordaria (Fr.) Rehm (1 270 et 9 501).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 43 (*fr.*) [*Sphaeria*].
De Notaris, Micromyc., Decas 9, fig. 3 [*id.*].
Niessl, Beitr., tab. 4 fig. 33 [*R. Friesii*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 595.
subiculata (Schw.) Sacc. (1 255).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 9 (*spor.*) [*Sphaeria*].
subterranea Sacc. et Syd. (14 500).
Boudier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1877, tab. 4 fig. 8 [*Sphaeria sepulta*].
Tassiana De Not. (1 261).
De Notaris, Sferiae. ital., fig. 16.

- Berlese, *Fungi moric.*, tab. 23 fig. 1-5.
 Tassi A., *Cenno botan. Provincia Siena*, tab. un. (*etiam stat. pycnid.*).
 Traverso in *Flora ital. cryptog.*, *Pyrenomyc.*, pag. 450 fig. 94⁴ (*perith.*).
thelena (Fr.) Rabh. (1 253).
 Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3600 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Cesati, *Note botaniche*, tab. 22 fig. C.
 Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1859) tab. 57 fig. 8 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Müller, *Pflanzenstaat*, pag. 270 [*id.*].
 Oersted in *Kjöbenh. Vidensk. Meddel. Foren.* 1865, tab. 5-6, fig. 45 (*spor.*).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 587.
trachypila Hazsl. (14 498).
 Hazslinsky, *Sphaeriae. Hungar.*, tab. 3 fig. 10.
tremellicola Cke. et Mass. (9 503).
 Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 24 fig. 224.
tricharga Hazsl. (14 497).
 Hazslinsky, *Sphaeriae. Hungar.*, tab. 3 fig. 11.
valdiviensis Speg. (*).
 Spegazzini, *Fungi chilens.*, pag. 46, n. 75.
variospora Starb. (*).
 Starbäck in *Arkiv för Botan.* 1905, tab. 1 extr., fig. 12 (*spor.*).
velutina Fuck. (1 272).
 Brefeld, *Untersuchung.* 10 (1891) tab. 6 fig. 9-14 (*fr., biol.*).
 Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 404 fig. 258 C-D (*id.*).
 von Tavel, *Morphol.*, pag. 63 fig. 5 (*stat. conid.*).
Winteriana Speg. (1 268).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 620.
xylariispora (Cke. et Ell.) Sacc. (1 272).
 Cooke in *Grevillea*, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 27 [*Sphaeria*].

ROSELLINITES (De Not.) Potonié (*Fungi fossiles*).

Beyschlagii Potonié (11 657).

- Potonié, *Flora d. Rothlieg. von Thüring.*, tab. 1 fig. 8.
 Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 9 fig. 15.
congregatus (Beck) Mesch. (10 750).

Beck R. in *Abhandl. «Isis» in Dresden*, 1887, tab. 1 extr., fig. 1-9 [*Rosellinia*].
 Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 9 fig. 6-14.

ROSTAFINSKIA Rac. — Cfr. *Raciborskia*.

ROSTRELLA Fabre — Cfr. *Lophiostoma*.

ROSTRUPA Lagerh. (*Uredinaceae*).

Elymi (West.) Lagerh. (9 316). — Cfr. *etiam Puccinia Elymi*.

Lagerheim in *Journ. de Botan.* 3 (1889) pag. 187 (*spor.*).

Miyabeana Ito (*).

Ito, *Uredin. on japan. Gramin.*, tab. 12 fig. 8 (*spor.*).

Schweinfurthii P. Henn. (11 208) — Cfr. *Puccinia Schweinfurthii*.

ROTÆA Ces. (*Mucedinaceæ*).

flava Ces. (4 222).

Bonorden in Bot. Zeitung, 1853, tab. 7 fig. 3 [*Sporidesmium*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 166.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 449 fig. 232 c (*spor.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 401.

ROUMEGUERIELLA Speg. (*Nectrioidaceæ*).Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 15 (*schem.*).**ROUMEGUERITES** Karst. — Cfr. *Hebeloma*.**ROUSSELLA** Sacc. (*Dothideaceæ*).

nitidula Sacc. et Paoletti (9 1044).

Saccardo e Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 8.

subcoccodes Speg. (9 1045).

Rehm in Hedwigia, 36 (1897) tab. 12 (*spor.*).**ROZELLA** Cornu (*Chytridiaceæ*).

Apodyæ-brachynematis Cornu (7 301).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 5 fig. 10-14.

Cornu, Monogr. Saprolegniac., tab. 5 fig. 10-14.

Monoblepharidis-polymorphæ Cornu (7 300).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 4 fig. 13-18.

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 4 fig. 13-18.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 44 [*Pleotpidium*].

Rhpidii-spinosi Cornu (7 301).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 5 fig. 1-9.

Cornu, Monogr. Saprolegniac., tab. 5 fig. 1-9.

septigena Cornu (7 301).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 6 (*etiam biol.*).Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 6 (*id.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 21 fig. 1-17.

Dangeard in Botaniste, 2 (1890-91) tab. 5 fig. 1-2 (*cytol.*).De Bary, Vergl. Morphol., pag. 424 (*fr.*).

Fischer A. in Pringsh. Jahrb. 13 (1882) tab. 14 fig. 19 et tab. 15 fig. 20-28.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 70.

Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 11.

Migula, Pilze, tab. 2 H, fig. 3-4.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 71.

Sorokin, Aperçu systèm. Chytrid., pag. 23 fig. 25.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 84 (ex err. 83) fig. 140-142.

ROZITES Karst. — Cfr. *Lepiota* et *Pholiota*.**RUHLANDIELLA** Henn. (*Hymenogastraceæ*).

berolinensis Henn. (17 242).

Hennings in Hedwigia, 42 (1903) Beibl., pag. (23).

RUPINIA Roum. et Speg. — Cfr. *Heydenia*.

RUSSULA (Pers.) Fr. (*Agaricaceae*) — Cfr. etiam *Hygrophorus*.

Atkinson, Mushrooms, pag. 299 fig. 239-240 (*anat.*).

Cavara, Funghi manger., tab. 13 (*spec. plur.*).

Forquignon, Champ. supér., pag. 63 (*schem.*).

Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 7 *x* et tab. 4 fig. 21.

Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 6 fig. 5.

abietina Peck (17 32).

Peck, 54 Report (1900) tab. 72 fig. 1-11.

acris Steinh. (9 59).

Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 5 fig. 23 et 23 bis.

adusta (Pers.) Fr. (5 454).

Atkinson, Mushrooms, tab. 40 fig. 6.

Barla, Champ. Nice, tab. 17.

Battarra, Fungor. Arimin. Historia, tab. 13 fig. C [*Omphalomyces margine livido*].

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 40 fig. 1 et tab. 47 fig. 2.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 483 fig. 5, tab. 518 fig. 117 *a* et [*f. gigantea*] fig. 117 *b*.

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. ?47, 48 et 13.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1051.

Corda, Icones, 3, tab. 7 fig. 104 (*hymen.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 10.

Hard, Mushrooms, pag. 183 fig. 145.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 70 fig. 7-11 [*Agar. nigricans*] et ? fig. 12-13.

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 73.

Larber, Funghi, tab. 19 fig. 7.

London, Encyclop., fig. 15784.

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 41 fig. 13-15.

Rolland, Atlas Champ., tab. 41 fig. 89.

Rothmayer, Pilze der Schweiz, fig. 21.

Sterbeeck, Theatr., tab. 9 ? fig. C, fig. D et tab. 5 fig. E.

æruginea Fr. (5 472).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 173 fig. 3.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 516 fig. 111.

Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 270 fig. 1 et tab. 45.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1090.

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 1 fig. 15.

Krombholz, Abbild. und Beschr., ? tab. 61 fig. 3-4 [*Agar. emeticus* var.].

Lucand, Champ. Fr., tab. 195.

Sterbeeck, Theatrum, tab. 5 fig. D.

? Venturi, Miceti Bresc., tab. 63 fig. 1-4 [*Agar. vescus*].

? Venturi, Studi micol., tab. 7 fig. 59-60 [*id.*].

albida Peck (9 62).

Peck, 59 Report (1905) tab. 96.

albo-nigra (Krombh.) Fr. (5 454).

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 70 fig. 16-17.

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 499 fig. 55.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1016.
 alutacea (Pers.) Fr. (5 479).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 40 fig. 2.
 Barla, Champ. Nice, tab. 14 fig. 1-3.
 Bel, Champ. Tarn, tab. 26.
 Berkeley, Outlin., tab. 13 fig. 8.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 76.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 96 [f. *purpurata*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 489 fig. 34.
 Cocconi in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 5, 9 (1902) tab. 1 extr. (*biol.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1096 et 1097.
 Corda, Icones, 3, tab. 7 fig. 105 (*hymen.*) [var. *minor*].
 Cordier, Champ., tab. 29 fig. 2.
 Eloffé, Champ., tab. 7 fig. 7.
 Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. a et pag. 239 fig. 47.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 6 fig. b.
 Gauthier, Champ., tab. 9 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 196.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 26.
 Hard, Mushrooms, pag. 186 fig. 148.
 ?Harzer, Pilze, tab. 59.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 1 fig. 21-22, tab. 61 fig. 10 et tab. 64 fig. 1-4.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 46 fig. 2.
 Larber, Funghi, tab. 18 fig. 6.
 Leuba, Champ. comest., tab. 26 fig. 1-4.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 683 (var.).
 Lorinser, Schwämme, tab. 10 fig. 4 (var.).
 Lucand, Champ. Fr., tab. 148 (var.).
 Moyen, Champ., tab. 10 fig. 4.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 513.
 Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 1 fig. 22 (*spor.*).
 Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 4 (*hab. terat.*).
 Price, Illustr. Fungi, fig. 36.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 44 fig. 10-12.
 Roques, Hist. Champ., tab. 10 fig. 3.
 Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 20.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 45 fig. 241.
 Smith in Journ. of Botany, 1869, tab. 99 fig. 1 (*terat.*).
 Staude, Schwämme, tab. 8 fig. 5.
 Vittadini, Funghi manger., tab. 34.
 Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 8 fig. 31 (*fr.*).
 Revue Mycol. 10 (1888) tab. 68 (ex err. 48) fig. 4 (*terat.*).
 amethystina Quél (*).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 13.
 amoena Quél. (5 463).

- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 10.
Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 2 fig. 3.
Lucand, Champ. Fr., tab. 194.
amœnata Britz. (5 479).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 486 fig. 21 et tab. 507 fig. 84.
armeniaca Oke. (*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1064.
atropurpurea (Krombh.) Peck (*).
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 64 fig. 5-6.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 508 fig. 87 et [*f. peracris*] tab. 514 fig. 104.
atrorubens Quél. (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 26 (1897) tab. 4 fig. 12.
aurata (With.) Fr. (5 477).
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 41 fig. 3.
Boudier, Icones mycol., 1, tab. 46.
Bresadola, Funghi manger., tab. 78.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 491 fig. 40.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1080.
Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 16.
Dufour, Atlas Champ., tab. 27 fig. 61.
Farneti, Funghi manger., pag. 239 fig. 48 (*fr.*).
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 6 fig. a.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 192.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 25.
Krapf, Beschr. unteroesterr. Schwämme, tab. 5.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 66 fig. 8-11 [*Agar. auranticolor*].
Lorinser, Schwämme, tab. 15 fig. 5 (*var.*).
Lucand, Champ. Fr., tab. 262.
Patouillard, Tab. anal., fig. 3.
Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 1 fig. 17 (*anat.*).
Phœbus, Deut. kryptog. Giftgew., tab. 3 fig. 4.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 15 fig. 1-3 [*Agar. emeticus*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 46 fig. 245.
Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 113.
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 234 fig. 11 (*cystid.*).
— *var. esculenta* (Pers.) Fr. (5 477).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 489 fig. 35 et tab. 500 fig. 59 [*Russ. escul.*].
Larber, Funghi, tab. 19 fig. 6 [*Agar. escul.*].
australiensis Oke. et Mass. (9 60).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 6 fig. 41.
azurea Bres. (5 470).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 24.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1088.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fasc. suppl.
Lucand, Champ. Fr., tab. 399.
badia Quél. (5 479).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 9.

Barlæ Quél. (5 475).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 6 fig. 12.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1061.

Blackfordiæ Peck (*).

Peck in Report New York St. Botan. 1909, Bull. 139, tab. Z, fig. 9-13.
bona Schwalb (14 96).

Schwalb in Lotos, 1896, cum tab.

brevipes Peck (9 59).

Peck, 43 Report (1890) tab. 2 fig. 5-8; 54 Report (1900) tab. 71 fig. 1-5.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 202.

Britzelmayri Rom. in Britz. (11 30).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 498 fig. 54.

cærulea (Pers.) Fr. (5 459).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 482 fig. 3.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1052.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl. [var. *umbonata*].

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 64 fig. 10-11 et tab. 68 fig. 5-8.

? Price, Illustr. Fungi, fig. 124.

Staudé, Schwämme, tab. 8 fig. 4.

Venturi, Studi micol., tab. 7 fig. 61-62.

cavipes Britz. (11 30).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 512 fig. 98.

chamæleontina Fr. (5 481).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 507 fig. 81, tab. 511 fig. 95 et [f. *late-lamel-lata*] tab. 512 fig. 97.

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 32 pr. p.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1098.

Sterbeek, Theatrum, tab. 20 fig. B.

chlora Gill. — Cfr. *R. heterophylla* var. *chlora*.

chloroides (Krombh.) Bres. — Cfr. *R. brevipes*.

citrina Gill. (5 471).

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 187.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 486 fig. 22, tab. 513 fig. 102 et [f. *umbonata*] tab. 513 fig. 100.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1078.

Clusii Fr. (5 470).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 487 fig. 27.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1031.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 48 fig. 3.

Paulet, Traité Champ., tab. 75 fig. 6-8 [*Hypophyllum Russula*].

Vittadini, Funghi manger., tab. 38 fig. 1 [*R. emetica*].

compacta Frost (9 59).

Peck, 60 Report (1906) tab. 109.

consobrina Fr. (5 466).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 176 fig. 1.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1055 et tab. 1056 [var. *intermedia*].

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl. (var.).

- Lorinser, Schwämme, tab. 11 fig. 5.
Lucand, Champ. Fr., tab. 247 (var.).
Patouillard, Tab. anal., fig. 4.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 41 fig. 16-18.
— subsp. *sororia* Fr. (5 466).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 173 fig. 1.
Boudier, Icones mycol., 1, tab. 45.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1057.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
Larber, Funghi, tab. 19 fig. 7.
constans Britz. (5 476).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 496 fig. 52 et tab. 503 fig. 66.
? Venturi, Miceti Bresc., tab. 63 fig. 5-6 [*R. lutea*].
crustosa Peck (9 61).
Peck, 56 Report (1902) tab. 84 fig. 1-7.
cutifracta Cke. (5 461).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1024 et 1040.
cyanescens Kickx (*).
Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 33, tab. 1.
cyanoxantha (Schæff.) Fr. (5 465).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 93.
Bauhin, Hist. Plantar. 3, liber 40, cap. XII, pag. 827 [*Fungi sylvarum*..... II].
Bresadola, Funghi manger., tab. 71.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 484 fig. 12 et [f. *lilacina*] tab. 522 fig. 126.
Cavara, Funghi manger., tab. 15.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1043, 1076, 1077.
Cordier, Champ., tab. 30.
Dumée, Atlas Champ., tab. 32.
Farneti, Funghi manger., pag. 240 fig. 50 (*hymen.*).
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 5 fig. 1 b.
Gauthier, Champ., tab. 8 fig. 1.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 184.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 67 fig. 16-19.
Lorinser, Schwämme, tab. 10 fig. 3 (var.).
Lucand, Champ. Fr., tab. 169.
Lutz in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 48 (*terat.*).
Moyen, Champ., tab. 10 fig. 3.
Patouillard, Tab. anal., fig. 320.
Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 1 fig. 24 (*hymen.*).
Paulet, Traité Champ., tab. 76 fig. 1-3 [*Hypophyllum*].
Phoebeus, Deut. Kryptog. Giftgew., tab. 3 fig. 3 et 6-11.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 42 fig. 11-15.
Rolland, Atlas Champ., tab. 37 fig. 79.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 47 fig. 252.
Swanton, Fungi, tab. 44 fig. 13-14.
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 234 fig. 12 (*cystid.*).

Cypriani Gill. (*).

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fasc. suppl.
decolorans Fr. (5 476).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 497 fig. 53.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1079.

delica Fr. (5 455).

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 17 fig. A [*Omphalomyces crassus*].

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 42 fig. 1.

Bresadola, Fungi Trident., tab. 201.

Bresadola, Funghi manger., tab. 63.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 483 fig. 7 et tab. 519 fig. 118.

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 34.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1068.

Farneti, Funghi manger., pag. 242 fig. 53 (fr.).

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 174.

Lucand, Champ. Fr., tab. 146.

Patouillard, Tab. anal., fig. 514.

Paulet, Traité Champ., ? tab. 64 fig. 1-2 [*Hypophyllum columbare*] et ? tab. 73
fig. 1 [*H. album*].

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 40 fig. 1-4.

Sterbeeck, Theatrum, tab. 16 fig. D.

Venturi, Miceti Bresc., tab. 48 fig. 3-4.

Venturi, Studi micol., tab. 9 fig. 79-80.

— var. *glaucophylla* Quélet. (17 33).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 30 (1901) tab. 3 fig. 7.

densifolia (Secr.) Gill. (5 454).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 517 fig. 113.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1017.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 173.

Hard, Mushrooms, pag. 197 fig. 157.

Lucand, Champ. Fr., tab. 43.

Patouillard, Tab. anal., fig. 319.

depallens Fr. (5 456).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 501 fig. 61, tab. 517 fig. 115 et tab. 521 fig. 133.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1021.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 182.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 66 fig. 12-13 [*Agar. luteo-violaceus*].

Lucand, Champ. Fr., tab. 261.

Nees, System, tab. 23 fig. 184 B (*hymen.*).

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 44 fig. 1-5.

drymeia Cke. (5 459).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1023.

Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 195.

Swanton, Fungi, tab. 7 fig. 5-6.

Duportii Phill. (5 456).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1042 fig. A.

Earlei Peck (17 33).

- Peck, 56 Report (1902) tab. N, fig. 5-10.
elegans Bres. (5 468).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 25.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1027.
elephantina (Bolt.) Fr. (5 455).
Bolton, Hist. Fung., tab. 28 (excl. fig. nigra).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 490 fig. 36.
emetica Fr. (5 469).
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 21.
Atkinson, Mushrooms, tab. 40 fig. 4.
Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 96.
Barla, Champ. Nice, tab. 14 fig. 4-9.
Barla, Aperçu, tab. 4 fig. 4-5.
Bel, Champ. Tarn, tab. 25.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 40 fig. 3.
Boudier, Des Champign., tab. 2 fig. 4-5 (*anat.*, *spor.*).
Boyer, Champ. comest., tab. 34.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 205 [*R. aurora*] (var.).
Bresadola, Funghi manger., tab. 73.
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 487 fig. 23 et tab. 514 fig. 107.
Cavara, Funghi manger., tab. 14.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1030.
Cooke, Brit. Fungi, tab. 22.
Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 13 fig. 1.
Corda, Icones, 6, tab. 10 fig. 188 (*hymen.*).
Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 14.
Dufour, Atlas Champ., tab. 28 fig. 63 et [*var. fragilis*] fig. 63 a.
Dumée, Atlas Champ., tab. 30.
Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. f et pag. 235.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 7 i (*cystid.*).
Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 1009 fig. 1 [*Agar. integer*].
Gauthier, Champ., tab. 9 fig. 3.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. 188.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 29.
Hard, Mushrooms, pag. 193 fig. 153.
Harzer, Pilze, tab. 63.
Hennings in Engler, Pilzfam. 1, 1** pag. 217 fig. 111 A.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol., tab. 41.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 61 fig. 3-7; tab. 64 fig. 5-6 [*Agar. atro-purpureus*] (var.) et tab. 66 fig. 4-7 [*Agar. aurorus*] (var.).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 48 fig. 1.
Larber, Funghi, tab. 18 fig. 5.
Lenz, Schwämme, fig. 15.
Letellier, Avis au peuple, fig. 4.
Leuba, Champ. comest., tab. 26 fig. 5-7.
London, Encyclop., fig. 15779.
Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 609 fig. 766.

- Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 48 fig. 1-3.
Roques, Hist. Champ., tab. 11.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 3 fig. 21.
Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 28.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 108 (*hab.*) et fig. 205 (*anat. et spor.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 45 fig. 242.
St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 253 fig. 253.
Staude, Schwämme, tab. 8 fig. 1-3.
Swanton, Fungi, tab. 8 fig. 5.
Tanaka, Mycogr. Nipponica, 1, 1, part 2, tab. 6.
Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Microscopist, 1890, tab. 2 fig. 2.
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 25.
expallens Gill. (5 469).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 195.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 516 fig. 108 et 112.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1029.
fallax (Schæff.) Fr. (5 470).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 16 fig. 1-3.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 487 fig. 24, tab. 493 fig. 45, tab. 503 fig. 63-69.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1059.
farinipes Rom. in Britz. (11 30, ex err. *parvipes*).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 515 fig. 106.
fellea Fr. (5 468).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 173 fig. 2.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 493 fig. 44 et tab. 521 fig. 128.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1058.
Lucand, Champ. Fr., tab. 400.
Paulet, Traité Champ., tab. 76 fig. 4.
Rolland, Atlas Champ., tab. 40 fig. 86.
Swanton, Fungi, tab. 8 fig. 6 [*Hypophyllum luteo-album*].
fingibilis Britz. (5 470).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 488 fig. 32.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1048.
flaviceps Peck (16 1111 et 17 33).
Peck, 53 Report (1899) tab. C fig. 6-10.
flavida Frost (9 60).
Peck, 59 Report (1905) tab. 97.
foetens (Pers.) Fr. (5 467).
Bel, Champ. Tarn, tab. 24.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 485 fig. 18 et tab. 523 fig. 127.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 292 [*Agar. piperatus*].
Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 7-8 et [*f. gracilis*] tab. 41.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1046.
Corda, Icones, 3, tab. 7 fig. 106 (*hymen.*); 4, tab. 10 fig. 139 (*id.*) [*var. la-ctiflua*].
Corda, Anleit., tab. H fig. 77 20-24.
Dufour, Atlas Champ., tab. 29 fig. 65.

- Dumée, Atlas Champ., tab. 33.
 Eloffe, Champ., tab. 7 fig. 9.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 40.
 Gillet, Champ. Fr., Hymenom., tab. 179.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 27.
 Hard, Mushrooms, pag. 185 fig. 147.
 Harzer, Pilze, tab. 24.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 217 fig. 111 C.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 70 fig. 1-6.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 49 fig. 2.
 Larber, Funghi, tab. 19 fig. 4.
 Lenz, Schwämme, tab. 4 fig. 23.
 Loudon, Encyclop., fig. 15782.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 40 fig. 87.
 Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 3 fig. 23.
 Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 24.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 47 fig. 250.
 Sowerby, Col. figur., tab. 415 [*Agar. incrassatus*].
 Sterbeek, Theatrum, tab. 18 fig. E et [*f. gracilis*] tab. 5 fig. B.
 Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 27.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 33 fig. 1-3 [*Agar. piperatus*].
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 41 fig. 2.
 Weinmann, Phytanth., 2, tab. 525 fig. f.
 White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 11.
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 13 (*crystall.*) et tab. 234 fig. 13 (*cystid.*).
 fragillis (Pers.) Fr. (5 472).
 Barla, Champ. Nice, tab. 14 fig. 10-12.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 486 fig. 20; tab. 487 fig. 25 [*f. violascens*];
 tab. 508 fig. 86 et 88 [*f. nivea*]; tab. 512 fig. 99 [*f. grisea*]; tab. 513
 fig. 101 [*f. violacea*]; tab. 524 fig. 180 [*f. griseo-violacea*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 509 fig. T-U [*Agar. pectinaceus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1091; tab. 1060 fig. A [*var. violacea*] et fig. B
 [*var. nivea*].
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 14, tab. 53.
 Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 189 [*f. violascens*] et tab. suppl.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 28.
 Hard, Mushrooms, pag. 192 fig. 152.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 64 fig. 12-18.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 47 fig. 2.
 Lorinser, Schwämme, tab. 11 fig. 2 (*var.*).
 Lucand, Champ. Fr., tab. 65 [*f. fumosa*].
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 14 fig. A.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 624.
 Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 (*hab. terat.*).
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 43 fig. 4-6.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 36 fig. 76.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 46 fig. 247.

- Venturi, Miceti Bresc., tab. 33 fig. 4-5 [*Agar. sanguineus*].
 Revue Mycol. 10 (1888) tab. 68 (ex err. 48) fig. 11 (*teratol.*).
furcata (Pers.) Fr. (5 456).
 Barla, Champ. Nice, tab. 16 fig. 1-9.
 Barla, Aperçu, tab. 4 fig. 6-7 et [var. *lactea*] fig. 8-10.
 Batsch, Elenchus, tab. 14 fig. 67 [*Agar. livescens*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 482 fig. 4 et tab. 505 fig. 74.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 26 [*Agar. bifidus*].
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 47 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1036; tab. 1086 [var. *pictipes*] et tab. 1100
 [var. *ochro-viridis*].
 Corda, Icones, 3, tab. 8 fig. 107 (*hymen.*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 18.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 30 fig. 67.
 Eloffe, Champ., tab. 7 et tab. 9 fig. 7.
 Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. e.
 Gauthier, Champ., tab. 10 fig. 2.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 185.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 31.
 Hard, Mushroomrooms, pag. 194 fig. 154.
 Harzer, Pilze, tab. 54 [*Agar. integer* var. *virescens*] et tab. 63 fig. 5 [*Agar. integer*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 62 fig. 1-2 et tab. 69 fig. 18-22.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 51 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 20 fig. 5.
 Letellier, Avis au peuple, fig. 6.
 Lorinser, Schwämme, tab. 11 fig. 1 (var.).
 Nees, System 2°, tab. 33.
 Paulet, Traité Champ., tab. 74 fig. 1 [*Hypophyllum integrum*].
 Peck, 57 Report (1903) tab. 85 fig. 9-14.
 Phœbus, Deut. kryptog. Giftgew., tab. 4 fig. 1-2.
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 30 (1901) tab. 3 fig. 8.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 41 fig. 1-3.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 1 fig. 5.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 36 fig. 77.
 Roques, Hist. Champ., tab. 12 fig. 2.
 Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 3 fig. 24.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 123.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 94 fig. 1 [*Agar. virescens*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 47 fig. 251.
 Smith in Journ. of Botany, 1869, tab. 99 fig. 2 (*terat.*).
 Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 26.
 Revue Mycol. 4 (1882) tab. 25 fig. 5 (*terat.*) [*R. livescens*].
fusca Quél. (9 59).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 15 (1886) tab. 9 fig. 5.
galochroa Fr. (5 466).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 12 fig. E [*Omphalomyces albidus*].

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 504 fig. 72.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 509 fig. *L-M* [*Agar. pectinaceus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1089.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 46 fig. 244.
granulata Peck (17 32).
Peck, 53 Report (1899) tab. *C* fig. 1-5.
granulosa Cke. (9 63).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1038.
grata Britz. (11 31).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 510 fig. 92 et tab. 520 fig. 120.
graveolens Rom. in Britz. (11 31).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 508 fig. 85 et [*f. rubra*] tab. 515 fig. 105 et tab. 517 fig. 116.
grisea (Pers.) Fr. (5 476).
Persoon, Observat. 2, tab. 5 fig. 8-9.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 13 fig. 4.
Bresadola, Funghi manger., tab. 77.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 504 fig. 70.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 5 fig. *a*.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 191.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 68 fig. 15-17 [*Agar. alutaceus*].
Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3 (1909-1910) tab. 13.
heterophylla Fr. (5 465).
Badham, Escul. Fung., tab. 3 fig. 3-4.
Berkeley, Outlin., tab. 13 fig. 5.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 40 fig. 2.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 492 fig. 41 et tab. 500 fig. 58.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 509 fig. *O-P* [*Agar. pectinaceus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1044-1045.
Cooke, Brit. Fungi, tab. 4 fig. 2.
Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 11 fig. 2.
Flora Danica, fass. 32 (1827) tab. 1909 fig. 1 [*Agar. furcatus* ? *heter.*].
Gauthier, Champ., tab. 8 fig. 3.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 183.
Hogg, Observat. veget. paras., tab. 9.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 84.
Paulet, Traité Champ., ? tab. 57 fig. 3-4 [*Hypophyllum virens*] et tab. 75 fig. 1-5 [*H. livescens*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 42 fig. 8-10.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 45 fig. 243.
Smith in Journ. of Bot., 1869, tab. 99 fig. 6 (*teratol.*).
Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Microscopist, 1890, tab. 1 fig. 2.
Vittadini, Funghi manger., tab. 27.
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 60 [*Agar. furcatus* var. *heter.*].
— var. *chlora* Gill. (*).
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 536 [*R. chlora*].
incarnata Qué. (5 460).

- Barla, Champ. Nice, tab. 15 fig. 11-13 [*Agar. lacteus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 490 fig. 39 et tab. 523 fig. 134.
integra (Linn.) Fr. (5 475).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 16 fig. D [*Monomyces crassus*...].
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 41 fig. 2.
 Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1853) tab. 5 fig. 10 (*anat.*).
 Bresadola, Funghi manger., tab. 74.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 488 fig. 31.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1034, 1093 et [var. *alba*] tab. 1094.
 Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. i.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 3 (*anat.*).
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 5 fig. b.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 193.
 Harzer, Pilze, tab. 59 [*Agar. alutaceus*] et tab. 63 (excl. fig. 5) [*Agar. integer*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 66 fig. 14-17 [*Agar. cinereo-purpureus*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 47 fig. 1.
 Paolucci, Funghi manger. Marchig., tab. 2 fig. 1.
 ?Paulet, Traité Champ., tab. 60 [*Hypophyllum laccatum*].
 Phœbus, Deut. crypt. Giftgew., tab. 3 et tab. 4 fig. 1-2.
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 11 (*schem.*).
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 43 fig. 13-16.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 92 [*Agar. ruber*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 201.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 63 fig. 5-6 [*Agar. russula lutea*].
 Vittadini, Funghi manger., tab. 21 [*Agar. ruber*].
 — var. *adulterina* (Secc.) Fr. (5 476).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 493 fig. 46 [*R. adulterina*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 97.
lactea (Pers.) Fr. (5 459).
 Barla, Champ. Nice, tab. 15 fig. 1-10.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1070 et [var. *incarnata*] tab. 1071.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl. [var. *incarnata*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 61 fig. 1-2.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 292.
 Paulet, Traité Champ., tab. 74 fig. 2 [*Hypophyllum integrum*].
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 40 fig. 9-11.
lateritia Quélet. (5 478).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 11.
lepida Fr. (5 461).
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 59.
 Atkinson, Mushrooms, tab. 40 fig. 3.
 Batsch, Elenchus, tab. 3 fig. 13 [*Agar. sanguineus*].
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 204.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 70.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 484 fig. 11, tab. 506 fig. 78, tab. 523 fig. 123
 et [f. *rubra*] tab. 509 fig. 91.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1072 et 1073.

- Cordier, Champ., tab. 29 fig. 1.
Farneti, Funghi manger., pag. 241 fig. 52 (*hymen.*).
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 5 fig. C.
Gauthier, Champ., tab. 10 fig. 3.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 176.
Hard, Mushrooms, pag. 188 fig. 149.
Hogg, Observat. végét. paras., tab. 4.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 32.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 64 fig. 19-20.
Letellier, Avis au peuple, fig. 12.
Lucand, Champ. Fr., tab. 291.
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 7 fig. 4-7 (*cytol.*).
Moyen, Champ., tab. 10 fig. 2.
Patouillard, Tab. anal., fig. 122.
Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 1 fig. 21 (*cystid.*).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 12 fig. 2.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 44 fig. 6-9.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 280 fig. 63 (*schem.*).
Illicea Quélet. (5 465).
Quélet in Bull. Soc. Botan. Fr. 1876, tab. 2 fig. 8.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1054.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 48 fig. 2.
— var. *carnicolor* Bres. (11 30).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 128.
Linnæi Fr. (5 462).
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 172 fig. 3.
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 15 fig. E [*Omphalomyces coccineus*].
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 486 fig. 19 et tab. 522 fig. 124.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1026.
Gillet, Champ. Fr., Hymenom., tab. 177.
Lucand, Champ. Fr., tab. 147.
lutea (Huds.) Fr. (5 480).
? Atkinson, Mushrooms, tab. 40 fig. 5 [*yellow Russula*].
Bresadola, Funghi manger., tab. 79.
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 482 fig. 2, tab. 484 fig. 14, tab. 490 fig. 37-38
et [*f. luteo-rosella*] tab. 525 fig. 182.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1082.
Farneti, Funghi manger., pag. 239 fig. 49 (*fr.*).
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 1 (*hymen.*).
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 5 fig. C.
Gauthier, Champ., tab. 9 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 534.
Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) tab. 15 fig. 1-3 (*terat.*).
Lucand, Champ. Fr., tab. 66.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 3 fig. 2-3.
Patouillard, Tab. anal., fig. 321.
Phœbus, Deut. kryptog. Giftgew., tab. 3 fig. 1-2.

- Grevillea, 6 (1877-78) tab. 91 fig. 1.
luteo-alba Britz. (14 98).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 520 fig. 121.
maculata Quél. (5 458).
Quélet in Bull. Soc. Botan. Fr. 1877, tab. 5 fig. 8.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1069.
magnifica Peck (17 30).
Peck, 56 Report (1902) tab. N fig. 1-4.
Mariæ Peck (5 464).
Peck, 57 Report (1903) tab. 85 fig. 1-8.
melliolens Quél. (*).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 30 (1901) tab. 3 fig. 6.
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) pag. 110 fig. 2 (anat.).
— var. Chrismantiæ Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) pag. 111 fig. 3 (anat.).
minutalis Britz. (5 461).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 483 fig. 6, tab. 506 fig. 77 et tab. 509 fig. 90.
mollis Quél. (5 476).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 12.
Lucand, Champ. Fr., tab. 373.
mustelina Fr. (5 455).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 514 fig. 103.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1018.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 535.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 61 fig. 8-9 [*Agar. fallax*] et ? tab. 70
fig. 18-19 [*Ag. subfusco-aurantiacus*].
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 6 fig. 1.
nauseosa (Pers.) Fr. (5 481).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 129.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 510 fig. 93 [f. *alba*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1147 et 1102 fig. A [var. *flavida*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 196.
Schæffer, Icones Fung., tab. 16 fig. 4 [*Agar. emeticus*].
nigricans (Bull.) Fr. (5 453).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 212 et tab. 579 fig. 2.
Barla, Champ. Nice, tab. 17.
Barla, Aperçu, tab. 4 fig. 11-12 [*Agar. nigrescens*].
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 40 fig. 1 et tab. 47 fig. 2.
Bourquelot et Harlay in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) pag. 154 (anat.).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 482 fig. 1.
Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 13 et 26.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1015.
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 4 (hymen.).
De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 4 fig. 4 (*id.*).
De Seynes in Bull. Soc. Bot. France, 1867, tab. 6 fig. 6 (*terat.*).
Dufour, Atlas Champ., tab. 30 fig. 68.
Eloffé, Champ., tab. 6 fig. 5.

- Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 172.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 33.
Hard, Mushrooms, pag. 184 fig. 146.
Hennings in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 217 fig. 111 D.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 73.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 70 fig. 14-15 [*Agar. nigrescens*].
Lamarek, Encyclop., tab. 882 fig. 1.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 51 fig. 2.
Peck, 54 Report (1900) tab. 71 fig. 6-9.
Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 10 (*hab. terat.*).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 12 fig. 1.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 41 fig. 19-22.
Rolland, Atlas Champ., tab. 37 fig. 78.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 4 fig. 25.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 47 fig. 253.
Sowerby, Col. figur., tab. 36 [*Agar. elephantinus*].
Sterbeec, Theatrum, tab. 8 fig. F et G.
Venturi, Miceti Bresc., tab. 19 fig. 1-4 (for. anom.).
Revue Mycol. 10 (1888) tab. 68 (ex err. 48) fig. 10 (*teratol.*).
nitida (Pers.) Fr. (5 477).
Berkeley, Outlin., tab. 18 fig. 7.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 488 fig. 28 et tab. 509 fig. 89.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1062, 1063, 1095 fig. B (cum var. *cuprea*).
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 66 fig. 1-3 [*Agar. cupreus*] et ? fig. 20-23
[*Agar. punctatus*].
Loudon, Encyclop., fig. 15778.
Lucand, Champ. Fr., tab. 321.
Phœbus, Deut. kryptog. Giftgew., tab. 3 fig. 5.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 254 [*Agar. purpureus*].
ochracea (A. et S.) Fr. (5 480).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1050.
Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 11.
Gauthier, Champ., tab. 8 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 194.
Harzer, Pilze, tab. 4.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 68 fig. 9-10 [*Agar. alutaceus*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 43 fig. 17-20.
ochraceo-alba Britz. (14 96).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 524 fig. 131.
ochroleuca (Pers.) Fr. (5 471).
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 41 fig. 1.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 487 fig. 26, tab. 494-495 fig. 51 a et b, tab. 524
fig. 129.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 45 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1049 et [var. *claro-fava*] tab. 1196.
Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 13.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.

- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 64 fig. 7-9.
 Larber, Funghi, tab. 19 fig. 1.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 7.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 3 fig. 1 (*hymen.*).
 Paulet, Traité Champ., tab. 76 fig. 4 [*Hypophyllum luteo-album*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 201 pr. p. [*Agar. integer*].
 Swanton, Fungi, tab. 36 fig. 7-8.
ochrophylla Peck (14 98).
 Peck, 51 Report (1897) tab. 53 fig. 8-14.
 Peck, Edible Fungi, tab. 54 fig. 8-11 et [var. *albipes*] fig. 12-14.
olivacea (Schæff.) Fr. (5 464).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 204.
 Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1858) tab. 6 fig. 1-2 (*anat.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1041.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 537.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 68 fig. 12-13 [*Agar. alutaceus*].
olivaceo-violascens Gill. (*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
olivascens Fr. (5 456).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 172 fig. 2.
 Boudier, Icones mycol., 1 [var. *citrina*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 485 fig. 16 et tab. 519 fig. 119.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1035.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 67 fig. 11.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 398.
olivicolor Britz. (11 30).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 508 fig. 65.
orinocensis Pat. et Gaill. (9 61).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 8 fig. 3.
paludosa Britz. (11 30).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 488 fig. 33, tab. 501 fig. 60, tab. 511 fig. 96.
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) pag. 115 fig. 5 (*anat.*).
palumbina Quél. — Cfr. *R. suavis*.
pectinata (Bull.) Fr. (5 470).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 509 fig. N [*Agar. pectinaceus*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3446 [*id.*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 485 fig. 17, tab. 495 fig. 50 et tab. 627 fig. 138.
 Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 32 pr. p.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1101.
 Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 15.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 538.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 47 fig. 3.
 Lévillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 10 fig. 24 (*fr.*) [*Agar. pect.*].
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 15 fig. A-B.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 620.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 41 fig. 9-12.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 36 fig. 75.

- Sterbeeck, Theatrum, tab. 20 fig. C.
pectinatoides Peck (*).
Peck, 60 Report (1906) tab. 105 fig. 6-10.
polonica Steinh. (9 59).
Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 5 fig. 24 et 24 bis.
pseudo-integra Arn. et Goris (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) pag. 113 fig. 4.
pseudo-pectinata Henn. (*).
Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 12.
puellaris Bres. (5 478).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 64.
Britzelmayr, Hymenom., tab. 494 fig. 48 et tab. 507 fig. 83.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1065 et (var.) tab. 1066.
— var. leprosa Bres. (5 478).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 65.
pulchella Borsz. (5 480).
Borszczow, Fungi Ingrici, tab. 2.
pulchralis Britz. (5 461).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 484 fig. 13 et tab. 505 fig. 73.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1095 fig. A.
punctata Gill. (5 473).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 190.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1032 [var. *leucopoda*].
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) pag. 118 fig. 6.
Patouillard, Tab. anal., fig. 621.
Patouillard, Hymenomyc. Europe, tab. 1 fig. 20 (*anat.*).
purpurea Gill. (5 458).
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 186.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 517 fig. 114.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1022.
purpurina Quélet et Schulz. (5 474).
Hard, Mushrooms, pag. 196 fig. 156.
pusilla Peck (*).
Peck, 61 Report (1907) tab. 110 fig. 7-14.
Queletii Fr. (5 468).
Fries in Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 24 fig. 6 et 6 bis.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 499 fig. 57.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1028.
Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 12.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. suppl.
Lucand, Champ. Fr., tab. 44.
Patouillard, Tab. anal., fig. 515.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 41 fig. 4-8.
Rolland, Atlas Champ., tab. 41 fig. 88.
Raoultii Quélet. (5 471).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 12.
ravida Fr. (5 481).

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 509 fig. Q et ? R-S [*Agar. pectinaceus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 46 fig. 246.
- Romellii** Maire (*).
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. **26** (1910) pag. 107 fig. 1 (*anat.*).
rosacea (Pers.) Fr. (**5** 457).
 Britzelmayer, Hymenomyco., tab. 484 fig. 9; tab. 505 fig. 75 [*f. subcarnea*];
 tab. 506 fig. 76 [*f. alutaceo-maculata*]; tab. 511 fig. 94 [*f. infundibuliformis*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 509 fig. Z [*Agar. pectinaceus*].
 Cooke, Handb., **1**, pag. 217.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1020.
 Nees, System, tab. 23 fig. 184.
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 16 fig. A.
 Trattinick, Fungi Austr., tab. 17 fig. 83.
- roseipes** (Secr.) Bres. (**5** 474).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 40.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1081 (var.).
 Hard, Mushrooms, pag. 191 fig. 151.
 Peck, Edible Fungi, tab. 54 fig. 1-7
 Peck, **51** Report (1897) tab. 53 fig. 1-7.
- rubicunda** Quélet (*).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **24** (1895) tab. 6 fig. 9.
- rubra** Fr. (**5** 462).
 Arcangeli, Funghi velenosi e manger., fig. 7.
 Baillon, Dictionn. **1**, pag. 789 fig. 1 (*anat.*) et pag. 743 fig. 11 (*hymen.*).
 Barla, Champ. Nice, tab. 15 fig. 1-10.
 Barla, Aperçu, tab. 3 fig. 19-21.
 Bischoff, Kryptog., fig. 8436.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 203.
 Britzelmayer, Hymenomyco., tab. 435 fig. 15, tab. 502 fig. 63, tab. 507 fig. 79-80.
 Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 46 et tab. 80.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1025 et [*var. sapida*] tab. 1087.
 Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 15.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 29 fig. 64.
 Farneti, Funghi manger., pag. 242 fig. 54 (*fr.*).
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 49.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 533.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 30.
 Hard, Mushrooms, pag. 195 fig. 155.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 65 fig. 1-24.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 49 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 18 fig. 7.
 Lévillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **8** (1837) tab. 10 fig. 23 (*hymen.*).
 Lorinser, Schwämme, tab. 11 fig. 3.
 Loudon, Encyclop., fig. 15781.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 246.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 512.

- Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 1 fig. 23 (*anat.*).
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 60 [*Hypophyllum laccatum*].
 Phœbus, Dent. kryptog. Giftgew., tab. 3 fig. 13.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 43 fig. 10-12.
 Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 3 fig. 22.
 Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 22.
 Roumeg., Cryptog. illustr., fig. 114.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 15 fig. 4-6 [*Agar. emeticus*].
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 6 fig. *D* et tab. 22 fig. *H*.
 Strasburger, Lehrb., pag. 321 (*hymen.*).
 Trattinick, Fungi Austr., tab. 15 fig. 29.
 Venturi, Studi micol., tab. 7 fig. 63-64.
 Vittadini, Funghi manger., tab. 38 fig. 2 [*Agar. sanguineus*].
 Voglino in Atti Accad. Sci. Torino, 30 (1894) tab. 1 extr., fig. 8 (*hab. terat.*).
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 284 fig. 14 (*cystid.*).
rugulosa Peck (17 31).
 Peck, 54 Report (1900) tab. 72 fig. 12-18.
sanguinea (Bull.) Fr. (5 457).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 42.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 494 fig. 49; tab. 502 fig. 62 [*f. griseipes*];
 tab. 527 fig. 137 [*f. umbonata*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1019.
 Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 14.
 Eloffe, Champ., tab. 7 fig. 10.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 180.
 Harzer, Pilze, tab. 26 [*Agar. integer* var. *sanguineus*].
 Jacquin, Miscellanea, 2, tab. 15 fig. 3.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 50 fig. 2.
 Larber, Funghi, tab. 11 fig. 2.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 168 (var.).
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 16 fig. *B*.
 Roques, Hist. Champ., tab. 12 fig. 1.
 Rosati, Manuale funghi velenosi, tab. 4 fig. 26.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 114 (*terat.*).
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 47 fig. 249.
 Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 24.
 Voglino in Nuovo Giorn. Bot. ital. 19 (1887) tab. 8 fig. 30 (*fr.*).
sardonia Fr. (5 458).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 94.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 484 fig. 10.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1037.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 6 *c* (*basid.*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 181.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 68 fig. 1-4 [*Agar. aureus*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 221.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 2 fig. 1.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 16 fig. 5-6 [*Agar. emeticus*].

- semicrema* Fr. (5 455).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 172 fig. 1.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 483 fig. 8.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1037.
- serotina* Quél. (5 464).
Quélet in Bull. Soc. Bot. Fr. 1878, tab. 3 fig. 11.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1042 fig. B.
- smaragdina* Quél. (5 472).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 10.
- sordida* Peck (5 459).
Peck, 59 Report (1905) tab. 98.
- suavis* Schulz. (5 463).
Paulet, Traité Champ., tab. 76 fig. 2-3 [*Hypophyllum cyanoxanthum*].
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 11 [*R. palumbina*].
- subcompacta* Britz. (11 30).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 494 fig. 47 et tab. 504 fig. 71.
- subfoetens* W. G. Smith (5 467).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1047.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fasc. suppl.
- subsordida* Peck (*).
Peck, 59 Report (1905) tab. 99.
- truncigena* Britz. (11 30).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 515 fig. 109.
- Turci* Bres. (5 478).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 26.
- uncialis* Peck (9 62).
Peck, 60 Report (1906) tab. 107 fig. 7-12.
- variata* Banning (*).
Peck, 59 Report (1905) tab. 101.
- vesca* Fr. (5 465).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 95.
Bresadola, Funghi manger., tab. 72.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 492 fig. 43, tab. 499 fig. 56, tab. 526 fig. 125
et [*f. pectinata*] tab. 521 fig. 122.
Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 11 fig. 37.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1075.
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 63.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 6 fig. a.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 89.
Lorinser, Schwämme, tab. 10 fig. 2 (var.).
? Venturi, Miceti Bresce., tab. 63 fig. 1-4 — Cfr. et. *R. aeruginea*.
? Venturi, Studi micol., tab. 7 fig. 59-60.
- veternosa* Fr. (5 474).
Bresadola, Funghi manger., tab. 75.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 515 fig. 110 et tab. 525 fig. 135.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1033 et 1032.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., fasc. suppl.

- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 66 fig. 18-19 [*Agar. persicinus*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 74 fig. 3 [*Hypophyllum integrum*].
violacea Quél. (5 463).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 13.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 245.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 619.
virescens (Schæff.) Fr. (5 460).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 94 (excl. fig. 1).
 Atkinson, Mushrooms, tab. 40 fig. 1.
 Barla, Champ. Nice, tab. 16 fig. 10-12.
 Berkeley, Outlin., tab. 13 fig. 6.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3325.
 Boyer, Champ. comest., tab. 33.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 69.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 488 fig. 30.
 Cavara, Funghi manger., tab. 12.
 Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 40.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1039.
 Corda, Icones, 3, tab. 7 fig. 103 (*hymen.*).
 Cordier, Champ., tab. 31.
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 47.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 30 fig. 66.
 Dumée, Atlas, tab. 31.
 Eloffé, Champ., tab. 7 fig. 3.
 Farneti, Funghi manger., tab. 4 fig. b-c.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 β (*spor.*).
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 5 fig. a.
 Gauthier, Champ., tab. 10 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 175.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 32.
 Hard, Mushrooms, pag. 189 fig. 150.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 217 fig. 111 B.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 11.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 67 fig. 1-10 [*Agaricus ærugineus*] et
 ? fig. 12-15 [*Agar. virescens*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 50 fig. 1.
 Larber, Funghi, tab. 19 fig. 3.
 Letellier, Avis au peuple, fig. 14.
 Lorinser, Schwämme, tab. 10 fig. 1.
 Moyen, Champ., tab. 10 fig. 1.
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 14 fig. B.
 Paulet, Traité Champ., tab. 76 fig. 1 [*Hypophyllum viridans*].
 Peck, 48 Report (1894) tab. 31.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 42 fig. 1-7.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 1 fig. 4.
 Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 19 (erronea!).
 Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 5 fig. 2-3 et tab. 15 fig. 8.

- Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 46 fig. 248.
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 5 fig. C.
 Trattinick, Fungi Austr., tab. 11 fig. 21.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 17 fig. 1-2.
 Venturi, Studi micol., tab. 7 fig. 57-58.
 Vittadini, Funghi manger., tab. 31.
virginea Cke. (9 60).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1197.
viridella Peck (*).
 Peck, 59 Report (1905) tab. 100.
vitellina (Pers.) Fr. (5 481).
 Batsch, Elenchus, tab. 15 fig. 72 [*Agar. risigallinus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 526 fig. 186.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1102 fig. B.
 Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 9 (*hab. terat.*).
 Revue Mycol. 10 (1838) tab. 68 (ex err. 48) fig. 9 (*id.*).
xanthophæa Boud. (11 29).
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 10 (1894) tab. 1 fig. 3.
xerampelina (Schæff.) Fr. (5 463).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 214 et 215.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 488 fig. 29, tab. 492 fig. 42, tab. 507 fig. 82.
 Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 27.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1053 et 1074.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 27 fig. 62 [*var. alutacea*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 178.
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 21 fig. G.

Species indeterminatæ.

- Mac Bride in Bull. Labor. Nat. Hist. State Univ. Iowa, 1 (1890) tab. 4 fig. 4 (*hymen.*).
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 93 fig. 4-5 [*Hypophyllum lobuliforme*].
 ? Pico V., Melethemata, tab. 2 fig. 4 (*hab. terat.*).

RUTSTRÆMIA Karst. — Cfr. *Chlorosplenium* et *Ciboria*.

RYPAROBIOUS Boud. (*Ascobolaceæ*).

- albidus* Boud. (8 541).
 Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1887, Sess. cryptog., tab. 2 fig. 3.
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 2 fig. 3.
 Boudier, Icones mycol. 2, tab. 418.
argenteus Berk. et Br. (8 543).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 11 (1873) tab. 9 fig. 11.
 Cooke in Grevillea, 2 (1874) tab. 22 fig. 3 (*fr.*).
 Kenny in Journ. of Botany, 1874, tab. 155 fig. 1-3 [*Ascozonus cunicularis*].
ascophanoides Sacc. (10 33).
 Heimerl, Niederösterr. Ascobol., tab. 1 fig. 10 (*fr.*) [*Ascophanus rhyparobioides*].

- Massee et Salmon in *Annals of Botany*, **15** (1901) tab. 17 fig. 83-84.
brunneus Boud. (S 540).
Boudier in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, **10** (1868) tab. 9 fig. 23.
Dangeard in *Botaniste*, **10** (1907) pag. 302 et tab. 59 (*anat., cytol.*).
caninus (Awd.) Sacc. (S 539).
Fuekel in *Hedwigia*, **5** (1866) tab. 1 [*Ascobolus*].
Crouanii (Renny) Phill. (S 543).
Renny in *Journ. of Botany*, 1874, tab. 154 fig. 6-10 [*Ascobolus*].
Berkeley et Broome in *Ann. and Magaz. Nat. Hist.*, ser. 3, **15** (1865) tab. 16 fig. 26 (*fr.*) [*id.*].
Cooke in *Journ. of Botany*, 1864, pag. 151 fig. 3 (*id.*) [*id.*].
Rehm, *Kryptog. Flora*, **3**, pag. 1113 [*id.*].
crustaceus (Fuck.) Rehm (S 539).
Fuekel in *Hedwigia*, **5** (1866) tab. 1 [*Ascobolus*].
Boudier in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, **10** (1868) tab. 9 fig. 24 [*R. Cookei*].
Crouan, *Flor. Finisterre*, tab. suppl., fig. 3 [*Ascobolus Cookei*].
Dangeard in *Botaniste*, **10** (1907) tab. 91 fig. 2 (*hab. cult.*) [*R. Cookei*].
Massee, *Brit. Fung. Flora*, **4**, pag. 156 fig. 34-35 (*fr.*) [*id.*].
Phillips, *Brit. Discomyc.*, tab. 9 fig. 57 [*id.*].
Rehm, *Kryptog. Flora*, **3**, pag. 1083.
Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 530 (*spor.*) [*R. Cookei*].
Roumeguère, *Cryptog. illustrée*, fig. 259 [*Ascobolus Cookei*].
Seaver, *Discomyc. Iowa*, tab. 17 fig. 2.
Zukal in *Sitzungsber. k. Akad. Wiss. Wien*, **98**, 1 (1889) tab. 4 fig. 10-15 (*biol.*) [*R. Cookei*].
dubius Boud. (S 541).
Boudier in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, **10** (1868) tab. 10 fig. 26.
felinus Boud. (S 540).
Boudier in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, **10** (1868) tab. 10 fig. 25.
Leveilleanus (Renny) Phill. (S 544).
Renny in *Journ. of Botany*, 1874, tab. 154 fig. 1-5 [*Ascozonus*].
myriosporus (Crn.) Boud. (S 540).
Crouan, *Flor. Finisterre*, tab. ult., fig. 15 [*Nectria*].
Boudier in *Annal. Sc. Nat.*, sér. 5, **10** (1868) tab. 10 fig. 27.
Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, **1** Suppl., fig. 86 (*schem.*).
niveus (Fuck.) Sacc. (S 544).
Fuekel in *Hedwigia*, **5** (1866) tab. 1 [*Ascobolus*].
oligoascus (Heim.) Sacc. (**10** 33).
Heimerl, *Niederöstr. Ascobol.*, tab. 1 fig. 1 [*Ascozonus*].
Massee et Salmon in *Annals of Botany*, **15** (1901) tab. 18 fig. 45.
pachyascus Rehm (S 541).
Rehm, *Kryptog. Flora*, **3**, pag. 1083.
Seaver, *Discomyc. Iowa*, tab. 18 fig. 2.
Zukal in *Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien*, **98**, 1 (1889) tab. 4 fig. 1-7 (*biol.*).
parvisporus (Renny) Phill. (S 544).
Renny in *Journ. of Botany*, 1874, tab. 156 fig. 1-5 [*Ascobolus*].
Pelletieri (Crn.) Sacc. (S 542).

- Crouan in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **7** (1857) tab. 4 fig. A [*Ascobolus*].
 Boudier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, **10** (1868) tab. 9 fig. 22 [*Thecotheus*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 189 fig. 152 G-J.
 Masee, Brit. Fung. Flora, **4**, pag. 156 fig. 38 (*fr.*).
 Overton in Botan. Gazette, **42** (1906) tab. 29-30 (*cytol. fr.*) [*Thecotheus*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 172 [*Ascobolus*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 9 fig. 56 [*Thecotheus*].
 Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 1082.
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 17 fig. 1.
sexdecimsporus (Crn.) Sacc. (**8** 541).
 Crouan in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **10** (1858) tab. 13 fig. E [*Ascobolus*].
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, **15** (1865) tab. 17 fig. 35 (*fr.*) [*id.*].
 Boudier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, **10** (1868) tab. 11 fig. 35 [*Ascophanus*].
 Cooke in Journ. of Botany, 1864, pag. 153 fig. 9 (*fr.*) [*Ascobolus*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 189 fig. 152 E-F.
 Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 1082 (*fr.*).
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 18 fig. 1.
subhirtus (Renny) Phill. (**8** 543).
 Renny in Journ. of Botany, 1874, tab. 155 fig. 5-7 [*Ascobolus*].
 Winteri March. (**8** 542).
 Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 4 fig. 1-7.
 Lambotte, Flore mycol. Belg., **1** Suppl., fig. 35 (*schem.*).
woolhopensis (Renny) Berk. et Br. (**8** 543).
 Renny in Journ. of Botany, 1874, tab. 153 [*Ascobolus*].
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, **11** (1873) tab. 9 fig. 12.
 Cooke in Grevillea, **2** (1874) tab. 22 fig. 4 (*fr.*).
Species indeterminatæ.
 Borzi in Nuovo Giorn. Bot. ital. **10** (1878) tab. 3 fig. 16 (*ascus*).
 Masee et Salmon in Annals of Botany, **15** (1901) tab. 18 fig. 46-47.

S

SACCARDÆA Cavr. (*Stilbaceæ*).

echinocephala Cavr. (**11** 643).

Cavara in Atti Istit. Bot. Pavia, **3** (1894) tab. 26 fig. 1-5.

Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 183 fig. 47.

Lindau, Kryptog. Flora, **9**, pag. 349.

SACCARDIA Cke. (*Perisporiaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 9.

- Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 9.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 9.
 Durantæ Pat. (11 253).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 12 fig. 2.
 Martini Ell. et Sacc. (1 24).
 Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 9 fig. 1-5.
 quercina Cke. (1 24).
 Cooke in Grevillea, 7 (1878-79) tab. 119 fig. 7.
 Tunæ (Spr.) Starb. (11 253).
 Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 1 fig. 1.

SACCARDINULA Speg. (*Microthyriaceæ*).

- myrticola Rehm (16 645).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 12 (*spor.*).
 Usteriana Speg. (*).
 Spegazzini in Revista Museo La Plata, 15 (1908) pag. 30.

SACCARDOELLA Speg. (*Sphæriaceæ*).

- Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 18 fig. 1.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 5.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 5.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 5.
 Berberidis Eliass. (14 536).
 Eliasson in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 1 (*spor.*).
 montellica Speg. (2 191).
 Berlese, Icon. Fung. 1, tab. 99 fig. 1.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 437 fig. 269 L-M (*fr.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 630.

SACCARDOMYCES Henn. (*Perisporiaceæ*).

- socius Henn. (17 530).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) tab. 5 fig. 4 (*fr.*).

SACCHAROMYCES Meyen (*Saccharomycetaceæ*) — Cfr. etiam *Saccharomycodes*, *Saccharomycopsis*, *Schizosaccharomyces*, *Willia*.

- Albert in Centralblatt Bakter. 7 (1901) tab. ad pag. 742-743 (*cytol.*).
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 13-16.
 Feinberg in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 25 fig. 1 (*cytol.*).
 Hallier in Botan. Zeit. 1865, tab. 10-11 (*path., biol.*).
 Henneberg in Centralbl. Bakter. 13 (1904) tab. ad pag. 152-153 (*terat.*).
 Hieronymus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 11 (*cytol.*).
 Jörgensen in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 159 fig. 8-13 (*biol.*).
 Hoffmann in Karsten, Botan. Untersuch. 1, tab. 33 (*et. biol.*).
 Lafar, Handb. 4, pag. 304-308 fig. 84-92 (*id.*) [*Mycoderma*].
 Osterwalder in Centralbl. Bakter. 16 (1906) tab. ad pag. 52-53 (*hab. cult.*).
 albicans (Robin) Reess (8 918).
 Robin, Végét. paras., tab. 1 fig. 3-7 et tab. 4 fig. 7-8 [*Oidium*].

- Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 226.
 Bordoni-Uffreduzzi, Microparass., tab. 1 fig. 4 [*Oidium*].
 Cattaneo ed Oliva in Archivio Labor. Botan. Crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 6 [*id.*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 23 fig. 1-6 et tab. 24 fig. 7-16 [*Endomyces*].
 Costantin, Mucéd. simples, fig. 173-174 [*Monilia*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 7 fig. 16 [*Endomyces*].
 Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 8 fig. 1-11 (*cytol.*) [*id.*].
 Hallier in Botan. Zeit. 1865, tab. 10 fig. 10-13 [*Oidium*].
 Hallier, Phytopath., tab. 2 fig. 8-10 et tab. 3 fig. 16 (*biol.*) [*id.*].
 Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 468 fig. 122 [*id.*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 134 [*id.*].
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1022 fig. 1196 [*id.*].
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan., 3, tab. 399 fig. 1-2 [*id.*].
 albus-liquefaciens Cat. Kral. (*).
 Kral'schen Samml. Mikroorgan., 1904, tab. 4 fig. 6.
 Allii Sorok. (*).
 Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 19 fig. 1-2.
 anginæ Vuill. (*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 26 fig. 22.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 7 fig. 2.
 Troisier et Achalme in Archiv. de Méd. expér. et d'Anat. pathol., 5 (1893) pag. 29, cum ic.
 Anguillulæ Dang. (*).
 Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 5 fig. 5-10.
 anomalus Hans. (11 457).
 Barker in Annals of Botany, 14 (1900) tab. 13 (*et. biol.*).
 Boutroux in Revue gén. Botan. 1893, pag. 487-488 (*biol.*).
 Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 4 fig. 29-38 et tab. 9 fig. 54-55 (*cytol.*).
 Inui in Journ. Coll. of Sci. Univ. Tokyo, 15 (1901) tab. 15 fig. 25.
 Kral'schen Sammlung von Mikroorgan. 1902, tab. 4 fig. 6; 1904, tab. 3 fig. 5.
 Lafar, Handb. 4, pag. 31 fig. 25 et pag. 36 fig. 33.
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 209 fig. 22.
 Peglion in Le Staz. sperim. agrar. ital. 31 (1898) tab. 1 fig. 4 et tab. 2 fig. 13 (*hab. cult.*).
 Winkler in Centralbl. Bakter. 8 (1902) tab. 2, ad pag. 760-761, fig. 24.
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 229 fig. 22.
 apiculatus Reess (8 919).
 Reess, Alkoholgähr., tab. 3 fig. 9-12.
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 194 fig. 263.
 Berlese Amedeo in Rivista Patol. veget. 5 (1896) pag. 218 fig. 1 et pag. 324-329 fig. 8-12.
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 16 fig. 38-39.
 Cavazza in L'Italia agric. 29 (1892) pag. 394 fig. 107.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 32 fig. 343.
 Guilliermond in Revue génér. Botan. 1903, tab. 7 fig. 53-61 (*cytol.*).

- Lafar, Handb. **1**, pag. 317-318 fig. 93-95 et pag. 330 fig. 96 (*diagr. physiol.*).
 Lafar, Techn. Mykol. **2**, pag. 742-743 et pag. 755 (*id.*).
 Lindner in Centralbl. Bakter. **1** (1895) pag. 785 [var. *parasiticus*].
 Lindner, Betriebskontr., pag. 82 fig. 9; pag. 326 fig. *h* [*Hansenia*] et pag. 398 fig. 212.
 Lindner in Wochenschr. für Brauerei, 1903, n. 43, fig. 1-2.
 Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 12 fig. *h* et pag. 20 fig. 12 [*Hansenia*].
 Pantanelli in Annali di Botan. **2** (1905) tab. 11 fig. 4 (*physiol.*).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 3 fig. 66.
 Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 153 fig. 133 D.
 Schützenberger, Ferment., pag. 57 fig. 14.
 Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 13.
Awamori Inui (18 199).
 Inui in Journ. Coll. of Sci. Univ. Tokyo, **15** (1901) tab. 22 fig. 21-24.
Bailii Lindn. (18 199).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 330 et 396 (*etiam biol.*).
 Guilliermond in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 288 fig. 1-2.
Batatae Saito (*).
 Saito in Centralbl. Bakter. **18** (1907) tab. 2 fig. 19-21.
Betulae Peck et Pat. (11 458).
 Peck, ~~11~~ Report (1891) tab. 2 fig. 16-17.
Blanchardi Guiart (*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 28 fig. 1-5.
Brassicæ Wehmer (*).
 Wehmer in Centralbl. Bakter. **14** (1905) tab. 2 ad pag. 800-801, fig. 6-8.
capillitii Oud. et Pekelh. (8 921).
 Bizzozero Giulio, Man. microsc. clinica, 1889, pag. 133 fig. 26 *b* [*S. sphaericus*].
cartilaginosus Lindn. (18 199).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 399.
cerevisiæ Meyen (8 916).
 Meyen, Pflanzenphysiol. **3**, tab. 10 fig. 22.
 Bail in Flora, 1857, tab. 12 fig. 1-17.
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 187-190.
 Baillon, Dictionn., **3**, pag. 572 fig. 1.
 Berlese, Parassiti veget., pag. 121.
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **17** (1883) tab. 13 fig. 3-4.
 Boutroux in Revue gén. Botan. 1893, pag. 435 (*biol.*).
 Cattaneo e Oliva in Arch. Labor. Bot. critt. Pavia, **5** (1888) tab. 4 fig. 6.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 32 fig. 340.
 Corda, Icones, **6**, tab. 1 fig. 21 [*Torula*].
 Costantin, Mucéd. simples, fig. 147.
 Dangeard in Botaniste, **3** (1894) tab. 23 fig. 19-24; **10** (1907) pag. 70 (*etiam cyt. et biol.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 5 et pag. 289.
 De Seynes, Fistulina, tab. 7 fig. 12 [*Mycoderma*].
 Eidam, Mycol., pag. 48 et 58.

- Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 21 (*cytol.*).
Flügge, Microrgan., pag. 73-74 fig. 27-23.
Gilkinet, Mém. polymorph. Champ., tab. 7 fig. 20-25.
Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 2 fig. 20-40, tab. 3 fig. 1-41, tab. 9 fig. 6-19 et 46-50 (*cytol.*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 186 (*id.*).
Guilliermond in Revue gén. Botan. 1905, pag. 342 et 353; tab. 7 et 8 fig. 1-60 (*biol.*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 58 fig. 9.1 (*ascus*).
Hansen in Meddelels. Carlsberg-Laborat., 1879, tab. 1 fig. 29-30; 1881, pag. 160 fig. 1 pr. p., pag. 169 fig. 2 et pag. 171 fig. 3; 1883, tab. 1 fig. 1 et tab. 3 fig. 1 (*et. biol., physiol., etc.*).
Hansen in Résumé compte rendu trav. Labor. Carlsberg, 5, 2 (1902) pag. 73 (*biol.*).
Henneberg in Zeitschr. für Spiritusindustrie, 1903, tab. 2.
Iachelli, Crittog., pag. 24 fig. 3 [*Mycoderma*].
Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 610 fig. 3-7.
Kohl in Ber. Deut. Bot. Gesell. 25 (1907) pag. 82-83 fig. 1-2 et tab. 1 (*biol.*).
Kützing, Philos. Botan., 1851, tab. 2 fig. 4-6.
Lafar, Handb. 4, pag. 6 fig. 4, pag. 31 fig. 24, pag. 35 fig. 31-32, pag. 61 fig. 41 a, pag. 318 fig. 95 pr. p.
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 743 fig. 201 pr. p.
Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 1.
Leschtsch in Centralbl. Bakter. 12 (1904) pag. 651 (*diagr. physiol.*).
Lindner, Betriebskontr., pag. 180 fig. 6-7, pag. 181 fig. B, pag. 326 fig. a, pag. 328 et pag. 329 fig. 158 a-b [cum varr.].
Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 11 fig. 3-4, pag. 12 fig. a, pag. 13 fig. a.
List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 3 fig. 3.
Luerssen, System. Botan., pag. 26.
Marshall Ward in Philos. Trans. Roy. Soc. London, ser. B, 183 (1892-93) tab. 12 fig. 1-6 [*Mycoderma*].
Möller in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1893, tab. 14 (*cytol.*).
Mouquin-Tandon, Botan. médic., pag. 490 fig. 133 [*Cryptococcus*].
Oersted, System, pag. 82.
Reess, Alkoholgähr., tab. 1 fig. 1-17 et tab. 2 fig. 1-6 et 9-10.
Robin, Végét. paras., tab. 2 fig. 10, tab. 4 fig. 4, tab. 6 fig. 1 [*Cryptococcus*].
Regensburger in Centralbl. Bakter. 16 (1906) pag. 300, pag. 448-449, pag. 476 et tab. 1-3 ad pag. 480-481 (*et. biol. et physiol.*).
Rivolta, Parassiti veget., tab. 1 fig. 16 [*Cryptococcus*] et tab. 3 fig. 63.
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 535.
Schacht, Lehrb. d. Physiol., 1 (1856) tab. 1 fig. 35 [*Cryptococcus Fermentum*].
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 153 fig. 183 A.
Schützenberger, Ferment., pag. 46-52 fig. 1-7.
St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1024 fig. 1207 [*Cryptococcus*].
Strasburger, Lehrb., pag. 8 fig. 2.
Van Tieghem, Botan. 1, pag. 582 fig. 395; 2, pag. 1135 fig. 696.

- Von Tavel, Morphol., pag. 48 fig. 1.
 Willkomm, Wunder. der Mikrosk. 1856, pag. 86 fig. 39 [*Cryptococcus Fermentum*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 69.
 Zimmermann, Verderbn. der Eier, tab. 1 fig. 9.
 Dizionario Scienze Natur., tab. 1032 fig. 2 [*Mycoderma*].
cirratus Boutr. (*).
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 15 fig. 32-33.
Comesii Cavr. (11 458).
 Cavara in L' Agricoltura ital. 19 (1893) pag. 3 extr.
conglomeratus Reess (8 917).
 Reess, Alkoholgähr., tab. 2 fig. 14-16.
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 191 fig. 262.
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 14 fig. 18-19.
 Cavazza in L' Italia agric. 29 (1892) pag. 394 fig. 108 pr. p.
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 67.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 153 fig. 133 C.
 Schützenberger, Ferment., pag. 57 fig. 13.
coprogenus Sacc. et Speg. (8 920).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 911.
cratericus Lindn. (18 201).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 182 fig. A et pag. 329 fig. 158 c.
 Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 13 fig. c.
 Kral'schen Sammlung von Microorgan., 1901, tab. 4 fig. 6 [*S. ellipsoideus* var. *cratericus*].
Delbruckii Lindn. (18 201).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 387 fig. 195 et 197.
ellipsoideus Reess (8 917).
 Reess, Alkoholgähr., tab. 2 fig. 9 b et tab. 3 fig. 1-8.
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 192 fig. 265.
 Berlese Amadeo in Rivista Patol. veget. 5 (1896) pag. 219 fig. 3 et pag. 332-334 fig. 13-16.
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 13 fig. 13.
 Cavazza in L' Italia agric. 29 (1892) pag. 394 fig. 106.
 Coupin, Champ. paras., tab. 26 fig. 23.
 Crato in Cohn, Beitr. 7 (1896) tab. 14 fig. 63 (*cytol.*).
 Cuboni e Pizzigoni in Le Staz. sper. agrar. ital. 25 (1893) tab. 1-2 pr. p. (*biol.*).
 Dangeard in Botaniste, 10 (1907) pag. 76.
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 290.
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 118 fig. 48.
 Fuhrmann in Centralbl. Bakter. 15 (1906) tab. ad pag. 776-777 (*cytol.*).
 Guilliermond in Revue génér. Botan. (1903) tab. 3 fig. 41-48, tab. 4 fig. 1-8, tab. 9 fig. 52-53 (*id.*).
 Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 53 fig. 9 c (*ascus*).
 Hansen in Meddelels. Carlsberg Laborat., 1888, tab. 2 fig. 2-3 et tab. 3 fig. 5-6 (*physiol.*).

- Hirschbruch in Centralbl. Bakter. **9** (1902) tab. ad pag. 520-521 et 742-743 (*cytol.*).
- Lafar, Handb. **1**, pag. 161 fig. 20¹⁻²; **4**, pag. 6 fig. 5, pag. 13-16 fig. 10-14 et tab. 1 fig. 10-11.
- Lindau in Naturw. Wochenschr., Berlin, 1892, pag. 383 fig. 18 (*asci*).
- Lindner, Betriebskontr., pag. 180 fig. 4, pag. 326 fig. *b*, pag. 329 fig. 158 *d-e*.
- Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 11 fig. 1, pag. 12 fig. *b*, pag. 13 fig. *d* et *e*.
- Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 53 et 54 (*etiam biol.*).
- Meyer in Botan. Zeit. 1904, tab. 5 fig. 9 (*cytol.*).
- Pantanelli in Annali di Botan. **2** (1905) tab. 11 fig. 3 et 5 (*physiol.*).
- Peglion in Le Staz. sperim. agrar. ital. **31** (1898) tab. 1 fig. 1-2 (*hab. cult.*).
- Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 65.
- Schneider, Botan. Wörterb., pag. 344 fig. 175.
- Schröter in Engler, Pflzfam., **1**, 1, pag. 44 fig. 27 (*biol.*).
- Schützenberger, Ferment., pag. 55-56 fig. 8-10.
- Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 14.
- Vogolino, Patol. veget., pag. 64 fig. 51.
- von Tavel, Morphol., pag. 48 fig. 2-4.
- exiguus** Reess (**8** 917).
- Reess, Alkoholgühr., tab. 2 fig. 7-8.
- Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 191 fig. 263.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 326 fig. *g*.
- Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 12 fig. *g*.
- Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 64.
- Schützenberger, Ferment., pag. 57 fig. 12.
- farinosus** Lindn. (**18** 200).
- Lindner, Betriebskontr., pag. 326 fig. *d*.
- Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 12 fig. *d*.
- Peglion in Le Staz. sperim. agrar. ital. **31** (1898) tab. 1 fig. 3 (*hab. cult.*).
- Saito in Centralbl. Bakter. **17** (1907) tab. 2 fig. 2 et tab. 5 fig. 8 *c*.
- fragilis** Jörg. (**18** 199).
- Jørgensen, Microorgan., edit. gallica, pag. 282 fig. 66-67.
- Lafar, Handb. **2**, pag. 125.
- galacticola** Pirotta et Riboni (**8** 918).
- Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, **2-3** (1879) tab. 16 fig. 6 et tab. 17 fig. 1-3.
- glutinis** (Fres.) Cohn (**8** 919).
- Fresenius, Beitr. **1-2**, tab. 8 fig. 43-46 [*Cryptococcus*].
- Cooke, Fung. Pests, tab. 15 fig. 27.
- ? Golden et Ferris in Botan. Gazette, **25** (1898) tab. 2-3 pr. p. (*biol.*).
- Grove in Garden. Chron. 1886, pag. 396-397 fig. 74-78.
- Hansen in Meddelels. Carlsberg-Laborat. 1879, tab. 2 fig. 42-44.
- List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 2 fig. 7.
- ? Marshall Ward in Philos. Trans. roy. Soc. London, ser. *B*, **163** (1892-93) tab. 12 fig. 7-10 [*Cryptococcus*].
- Pringsheim jun. et Bilewsky in Cohn, Beitr. **10** (1910) tab. 1.

- Trelease, *Observ. zoogl.*, tab. 12 fig. 6.
granulatus Vuill. et Legrain (*).
 Vuillemin et Legrain in *Arch. de Parasitol.* 3 (1900) n. 2.
 Coupin, *Champ. paras.*, tab. 27 fig. 1-61.
 Guéguen, *Champ. paras.*, tab. 7 fig. 4.
guttulatus (Rob.) Wint. — Cfr. *Saccharomycopsis*.
hyalosporus Lindn. (18 200).
 Lindner, *Betriebskontr.*, pag. 398 fig. 213 pr. p.
inaequalis (Kütz.) Frank (8 920).
 Kützing in *Erdmann's Journ.* 11 (1837) tab. 2 fig. 10 [*Cryptococcus*].
intermedius Hans. (*).
 Lindner, *Betriebskontr.*, pag. 180 fig. 2 (*hab. cult.*).
 Lindner in *Kryptog. Flora Brandenb.* 7, pag. 10 fig. 2.
 Kefir Beijer. (8 920).
 Ferry in *Revue Mycol.* 14 (1892) tab. 123 fig. 15.
 von Freudenreich in *Centralbl. Bakter.* 3 (1897) pag. 50.
liquefaciens Frankl. (8 921).
 Frankland in *Philos. Trans. roy. Soc. London*, 178 (1887) tab. 19 fig. 1.
lithogenes Sanfelice (18 201).
 Sanfelice in *Bull. Accad. Medica Roma*, 1896, cum 2 tab.
 Coupin, *Champ. paras.*, tab. 26 fig. 2-7 [*Cryptococcus*].
 Guéguen, *Champ. paras.*, tab. 7 fig. 12 [*id.*].
 Marxianus Hans. (8 918).
 Lafar, *Handb.* 4, pag. 20.
membranifaciens Hans. (8 918).
 Guilliermond in *Revue gén. Botan.* 1903, tab. 4 fig. 39-43 et tab. 9 fig. 56-58 (*cytol.*).
 Pichi in *Annali Scuola Viticolt. Conegliano*, ser. 3, 1 (1892) tab. 1-4 extr. (*et. biol.*).
 minor Engel (8 919).
 Baillon, *Botan. cryptog. médic.*, pag. 193 fig. 266.
 Boudroux in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, 17 (1883) tab. 15 fig. 29-31.
Mycoderma Reess (8 917).
 Reess, *Alkoholgähr.*, tab. 4 fig. 10-11.
 Baillon, *Botan. cryptog. médic.*, pag. 192 fig. 264.
 Bonorden, *Handb.*, tab. 1 fig. 1 [*Hormiscium vini*].
 Cienkowski in *Bull. Acad. impér. Sc. St. Pétersb.* 17 (1872) tab. 1-2 extr., fig. 1-36 (*etiam biol.*) [*Mycoderma vini*].
 ? Cuboni e Pizzigoni in *Le Staz. sper. agrar. ital.* 25 (1893) tab. 1 fig. 4-5 (*hab. cult.*).
 De Seynes, *Recherches végét. infér.* 3, tab. 1 fig. 7-14 (*biol.*) [*Mycoderma vini*].
 Flügge, *Microrgan.*, pag. 77-78 fig. 29-30 [*S. Mycoderma*].
 Guilliermond in *Revue gén. Botan.* 1903, tab. 7 fig. 35-47 et 48-52 (*cytol.*).
 Hansen in *Meddelels. Carlsberg-Laborat.* 1879, tab. 1 fig. 31.
 Lafar, *Handb.* 4, pag. 304-308.
 Lafar, *Techn. Mykol.* 2, pag. 729-733.

- Macé, Subst. aliment., tab. 17 [*Mycoderma vini*].
- Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 2 [*Hormiscium vini*] et tab. 3 fig. 78.
- Schützenberger, Fermentat., pag. 59 fig. 16-17.
- Wehmer in Centralbl. Bakter. 14 (1905) tab. 2, ad pag. 800-801, fig. 9-10.
- Dizionario Scienze Natur., tab. 1032 fig. 1 [*Mycoderma vini*].
- neoformans Sanfelice (18 201).
- Ernst in Centralbl. Bakter. 8 (1902) tab. 1, ad pag. 106-107, fig. 17.
- Revue Mycol. 26 (1904) tab. 239 fig. 7-15 [*Cryptococcus*].
- niger Marpm. (8 922).
- Crookskank, Manuel prat. Bactér., 1886; tab. 4 fig. 3.
- orientalis Beijer. (*).
- Beijerinck in Centralbl. Bakter. 4 (1898) tab. 12 fig. 5-6.
- ovalis Bizz. Giul. (8 921).
- Bizzozero Giulio, Manuale microsc. clinica, 1889, pag. 133 fig. 26 a.
- Pasteurianus Reess (8 917).
- Reess, Alkoholgähr., tab. 2 fig. 11-13.
- Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 193 fig. 267.
- Berlese Amedeo in Riv. Patol. veget. 5 (1896) pag. 218 fig. 2 et pag. 334-337 fig. 17-19.
- Cavazza in L' Italia agricola, 29 (1892) pag. 394 fig. 108 pr. p.
- Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 4 fig. 9-25 et tab. 9 fig. 50-51 (cytol.); 1905, pag. 341 (biol.).
- Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 58 fig. 9 B (ascus).
- Hansen in Meddelels. Carlsberg-Laborat. 1883, tab. 1 fig. 2-3, tab. 2 fig. 1 et tab. 3 fig. 2-4 (physiol.).
- Kral'schen Sammlung von Mikroorgan. 1900, tab. 5 fig. 6; 1904, tab. 5 fig. 2.
- Lafar, Handb. 4, pag. 7 fig. 6 et tab. 1 fig. 7-9.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 180 fig. 1, pag. 326 fig. c et pag. 329 fig. 158 f.
- Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 10 fig. 3, pag. 12 fig. c et pag. 13 fig. f.
- Peglion in Le Staz. sperim. agrar. ital. 31 (1898) tab. 2 fig. 9 (hab. cult.).
- Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 68.
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 153 fig. 133 B.
- Schützenberger, Fermentat., pag. 56 fig. 11.
- pinophthorus v. Heet var. melodus v. Heet (18 200).
- van Heet in Centralbl. Bakter. 18 (1907) tab. 2 fig. 3-4 (cytol.) [*Torula meloda*].
- piriformis M. Ward (18 199).
- Marshall Ward in Philos. Trans. Roy. Soc. London, ser. B, 163 (1892-93) tab. 11 fig. 1-10.
- Lafar, Handbuch, 1, pag. 172 fig. 31 (biol.); 5, pag. 256 fig. 17 pr. p.
- pseudo-mycoderma Boutr. (*).
- Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 15 fig. 34 et tab. 16 fig. 35.
- ?psoriasis (Rivolta) Catt. (8 921).
- Cattaneo ed Oliva in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 5 fig. 9.
- Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 174 [*Cryptococcus*].
- Reessii David (8 919).

- Schützenberger, Fermentat., pag. 59 fig. 15.
 rosaceus Frankl. (S 922).
 Frankland in Philos. Trans. Roy. Soc. London, 178 (1887) tab. 19 fig. 2.
 Swan in Centralbl. Bakter. 2 (1896) pag. 8-10 (*biol.*).
 Rouxi Boutr. (*).
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 16 fig. 40-41.
 Sacchari (Bon.) Sacc. et Trav. (*).
 Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 2 [*Hormiscium*].
 Rivolta, Parass. veget., tab. 3 fig. 72 [*id.*].
 Soya Saito (*).
 Saito in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 3 fig. 4 et tab. 5 fig. 8 a-b.
 sphæricus Sacc. (S 919).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 76.
 tumefaciens Busse (*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 26 fig. 20-21.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 7 fig. 3.
 Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 4 fig. 26-28 (*cytol.*) [*S. subcutaneus tumefaciens*].
 Revue Mycol. 26 (1904) tab. 239 fig. 1-6.
 turbidans Hans. (*).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 180 fig. 5 (*hab. cult.*).
 Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 11 fig. 2 (*id.*).
 uvarum Beijer. (*).
 Beijerinck in Centralbl. Bakter. 4 (1898) tab. 12 fig. 3-4.
 validus Hans. (*).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 180 fig. 3 (*hab. cult.*).
 Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 10 fig. 1 (*id.*).
 Vordermannii Went et Geerl. (11 457).
 Went et Geerligs in Archief Java-Suikerindustrie, 2 (1894) tab. 3 fig. 10-13.
 Went et Geerligs in Verh. K. Akad. Wetens. Amsterdam, 2, 4 (1895) tab. 1-2 fig. 5-10.
 Würtzli Boutr. (*).
 Boutroux in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 17 (1883) tab. 16 fig. 42-46.
 Zopfli Artari (18 201).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 400 fig. 215.
 Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 20 fig. 13.
Species indeterminatæ.
 ? Adametz, Untersuch. Pilze d. Ackerkrume, tab. 1 fig. 3-4 et tab. 2.
 Arthur in Ann. Rep. New York Agric. exper. Stat., 1884, pag. 380 (in *Lycopersico*).
 Cooke, Brit. Fungi, pag. 103.
 De Seynes in Robin, Journ. Anat. 6 (1869) pag. 68 (in urina).
 Gayon in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 7 fig. 7 (in ovo gallin.).
 Hansen in Meddelels. Carlsberg-Laborat. 1879, tab. 2 fig. 1-41.
 Hansen in Compt. rend. travaux Labor. Carlsberg, 5, 2 (1902) pag. 65-66 (*biol.*).
 Hoffmann in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 11 (1869) tab. 2 fig. 21 (*id.*).

- Hoffmann in Botan. Zeit. 1869, tab. 4 fig. 21 (*biol.*).
 Hogg in Trans. R. Microsc. Soc., n. ser., 14 (1866) tab. 3 fig. 1.
 Hutchinson in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 3 fig. 13-14; tab. 4 fig. 15-16 et [*Mycoderma* sp.] fig. 17 (*hab. cult.*).
 Lafar, Handb. 4, pag. 3 fig. 1, pag. 4 fig. 3, pag. 9 fig. 7, pag. 11 fig. 8-9, pag. 17-18 fig. 15-17, pag. 27 fig. 21, pag. 33 fig. 27-28, pag. 42-44 fig. 37-39, pag. 66-67 fig. 43-51; tab. 1 fig. 1-6.
 Marchal in Annal. Soc. Belge Microscopie, 19 (1895) tab. 1 fig. 1-3 c (in caseo).
 Peglion in Le Staz. sperim. agr. ital. 31 (1898) tab. 1 fig. 5-8; tab. 2 fig. 10-12 et 14-16 (*hab. cult.*).
 Saito in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 3 fig. 6 et tab. 5 fig. 8 d [*Mycoderma*].
 Trelease, Observat. zoogl., tab. 12 fig. 4 (in *Solano*).
 van Heet in Centralbl. Bakter. 17 (1907) pag. 98 et tab. 1-2; 18 (1907) tab. 1 fig. A 1-2 (*cytol.*).
 Wehmer in Centralbl. Bakter. 3 (1897) tab. 3 pr. p. (in muria Harengi).
 Wiil in Centralbl. Bakter. 17 (1907) pag. 82-86 et tab. 1-3 pr. p. (*biol.*).
 Revue Mycol. 4 (1892) tab. 32 fig. J.

SACCHAROMYCETACEÆ Riess.

Swellengrebel in Centralbl. Bakter. 14 (1905) pag. 384 (*physiol.*).

SACCHAROMYCODES Hans. (*Saccharomycetaceæ*).

Ludwigii Hans. (11 457 et 18 198).

Boutroux in Revue gén. Botan. 1893, pag. 486 (*biol.*) [*Saccharomyces*].

Dangeard in Botaniste, 10 (1907) pag. 72-73 (*et. biol. et cytol.*) [*id.*].

Guilliermond in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) pag. 21-26 et tab. 1 (*biol.*) [*Saccharomyces*].

Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 4 fig. 44-50, tab. 5 fig. 1-48, tab. 9 fig. 26-45; 1905, pag. 346, 348, 366 et tab. 6 fig. 1-41; 1908, pag. 112 (*biol., cytol.*).

Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 57 fig. 8, pag. 62 fig. 17, pag. 64 fig. 20, pag. 67 fig. 21 (*etiam biol.*).

Kral'schen Samml. d. Mikroorgan. 1904, tab. 5 fig. 1 [*Saccharomyces*].

Lafar, Handb. 4, pag. 19 fig. 18, pag. 37 fig. 34, pag. 60 fig. 40, pag. 61 fig. 41 b et pag. 62 fig. 42 [*id.*].

Lindner, Betriebskontr., pag. 326 fig. i; pag. 329 fig. 158 g; pag. 400 fig. 216.

Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 12 fig. i, pag. 13 fig. g, pag. 20 fig. 10.

Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 209 fig. 15-21 [*Saccharomyces*].

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 160 fig. 10-16 [*id.*].

SACCHAROMYCOPSIS Schiönn. (*Saccharomycetaceæ*).

capsularis Schiönn. (18 198 et 200).

Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 60 fig. 12.

Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, pag. 115 fig. 32 (*biol.*).

Lafar, Handb., 4, pag. 23 et 33.

- Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 20 fig. 9.
 Stoppel in Flora, 97 (1897) pag. 342 fig. 6.
guttulatus (Rob.) Hans. (18 198).
 Robin, Végét. paras., tab. 3 fig. 5 et tab. 6 fig. 2 [*Cryptococcus*].
 Buscalioni in Malpighia, 10 (1896) tab. 7 [*Saccharomyces*].
 Buscalioni e Casagrandi in Malpighia, 12 (1898) tab. 1 (*biol. et cytol.*) [*id.*].
 Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 5 fig. 8 [*id.*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 26 fig. 8-9 [*Cryptococcus*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 7 fig. 5 [*id.*].
 Lafar, Handb. 4, pag. 37 fig. 35.
 Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 20 fig. 11.
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 75 [*Cryptococcus*].
 Wilhelmi in Centralbl. Bakter. 4 (1898) pag. 414-417 (*etiam biol.*) [*Saccharomyces*].

SACCOBLASTIA A. Möll. (*Tremellaceæ*).

- ovispora* Möll. (14 245).
 Möller A., Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 3 (*fr., etiam germ.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 85 fig. 56 B-D (*fr.*).
 Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 6 (*id.*).
sphærospora Möll. (14 245).
 Möller A., Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 2 (*fr.*).
 Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 2 (*id.*).

SACCOBOLUS Boud. (*Ascobolaceæ*).

- Beckii* Heim. (10 31).
 Heimerl, Niederösterr. Ascobol., tab. 1 fig. 8.
depauperatus (Bk. et Br.) Rehm (8 525).
 Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 14 fig. 6 (*fr.*) [*Ascobolus*].
 Hansen, Fungi fimic., tab. 6 fig. 14-21 (*id.*).
 Heimerl, Niederösterr. Ascobol., tab. 1 fig. 6 (*id.*).
dilutellus (Fuck.) Sacc. (8 526).
 Fuckel in Hedwigia, 5 (1866) tab. 1 [*Ascobolus*].
globulifer Boud. (8 526).
 Boudier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 10 (1868) tab. 9 fig. 21.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1111.
granulispermus Sopp. et Crossl. (18 120).
 Soppitt et Crossland in The Naturalist, Yorkshire, 1899, pag. 31 fig. 14-17.
Kerverni (Crn.) Boud. (8 524).
 Crouan in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 10 (1858) tab. 13 fig. B [*Ascobolus*].
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 17 fig. 34 (*fr.*) [*id.*].
 Boudier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 10 (1868) tab. 8 fig. 18.
 Cooke in Journ. of Botany, 1864, pag. 153 fig. 8 (*fr.*) [*Ascobolus*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 55 [*id.*].
 Hansen, Fungi fimic., tab. 6 fig. 22 (*fr.*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 37 (*schem.*).
Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 11 (*fr.*).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1111 (*id.*).
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 14 fig. 2.
Swanton, Fungi, tab. 6 fig. 8.
neglectus Boud. (8 526).
Boudier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 10 (1868) tab. 9 fig. 20.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).
obscurus (Cooke) Sacc. (8 526).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 64 fig. 7 (*fr.*) [*Ascobolus*].
Heimerl, Niederösterr. Ascobol., tab. 1 fig. 5 (*id.*).
pseudo-violascens Heim. (10 31).
Heimerl, Niederösterr. Ascobol., tab. 1 fig. 7 (*fr.*).
quadrisporus Mass. et Salm. (18 120).
Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 18 fig. 48-51.
violascens Boud. (8 525).
Boudier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 10 (1868) tab. 8 fig. 19.
Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 71-72 et tab. 90 fig. 2 (*biol., cytol.*).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 56 [*Ascobolus*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 192 fig. 154 B-C.
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1878) tab. 16 fig. 6 (*fr.*).
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 9 fig. 55.
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1111.
Species indeterminata.
Hansen, Fungi fimo., tab. 6 fig. 23 (*fr.*).

SACCOPODIUM Sorok. (*Saprolegniaceæ*).

gracile Sorok. (7 280).

Sorokin in Hedwigia, 16 (1877) tab. 1, ad pag. 83, fig. II.

Sorokin, Aperçu systèm. Chytrid., pag. 21 fig. 21.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 81 fig. 114.

SACCOTHECIUM Fr. — Cfr. *Massaria*.**SACHSIA C. Bay (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Oospora lactis* et *Saccharomyces albicans*.**

albicans Bay (11 589).

Bay in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1894, pag. 92.

Lafar, Handb. 4, pag. 340 fig. 99 a-b.

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 765 fig. a-b.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 421 fig. 217 A.

SACIDIUM Nees (*Leptostromataceæ*) — Cfr. etiam *Coniothyrium* et *Diplodia*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 16 (*schem.*).

Abietis Oud. (16 992).

Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, pag. 343.

Camelliæ Cke. et Mass. (10 422).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 289.

Chenopodii Nees (3 652).

Nees in Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 2 fig. 2.

Corda, Anleit., tab. F fig. 54 4-5.

Quercus Oud. (16 991).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 2 fig. 23.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 367.

Spegazzinianum Sacc. (3 650).

Saccardo, Fungi ital., fig. 92.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 319 et 366.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 388 fig. 202 U-W.

SACKEA Rostk. — Cfr. *Bovista*.

SAGEDIA Ach. — Cfr. *Trematosphaeria*.

SANTIELLA Sacc. (*Sphaerioidaceae*).

oblonga Tassi (16 947).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 16 fig. 3.

putaminum Tassi (16 947).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 16 fig. 2.

SAPPINIA Dang. (*Monadinaceae*).

pedata Dang. (14 840).

Dangeard in Botaniste, 5 (1896) pag. 4-11 et 7 (1900) pag. 55 (et. biol. et cytol.).

Dangeard in Revue Mycol. 20 (1898) tab. 184 fig. 10-18 (pathol.).

SAPROLEGNIA Nees (*Saprolegniaceae*) — Cfr. etiam *Leptomitius*.

Baillon, Dictionn. 2, pag. 178 fig. 1-3.

Crato in Cohn, Beitr. 7 (1896) tab. 14 fig. 61-62 (cytol.).

Davis in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 9-10 (cytol. oogon.).

Degen in Botan. Zeit. 1905, pag. 211 fig. 12 (physiol.).

Eidam, Mycol., pag. 36 (sporang.).

Fischer A. in Botan. Zeit. 1880, tab. 10 pr. p. (cytol.).

Hoffmann in Botan. Zeit. 1867, tab. 8 fig. A-B et D.

Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 473 (fr.).

Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 716 fig. 7-8 et 10 (repr. sex.).

Matruchot in Revue génér. Botan. 1899, pag. 358 fig. 2-4 (zoosp., schem.).

Reinsch in Pringsh. Jahrb. 11 (1878) tab. 17 fig. 1-4 (morphol.).

androgyna Archer (7 269).

Archer in Journ. Microsc. Science, n. s., 7 (1867) tab. 6 fig. 1 (fr.).

anisospora De By. (9 345).

De Bary in Botan. Zeit. 1888, tab. 9 fig. 4 (fr.).

asterophora De By. (7 669).

De Bary in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 20 fig. 25-27.

De Bary et Woronin, Beitr. 4, tab. 6 fig. 18-29 (fr., biol.).

Cooke, Veget. Wasps, tab. 3 fig. 38 (oogon.).

Humphrey in Trans. Amer. Philos. Soc. 17, 3 (1892) tab. 17 fig. 54-55.

- Istvanffi in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 35 fig. 19-21 et tab. 36 fig. 22 (*cytol.*).
- Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 521 fig. III R.
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 97 fig. 77 F (*anter. et oogon.*).
- botanica Maurizio (14 453).
- Maurizio in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 2 fig. 52-59.
- De-Baryi Walz (7 269).
- Walz in Botan. Zeit. 1870, tab. 9 fig. 1-12.
- dioica Pringsh. non De By. (7 269, ex err. typi sub *divisa*).
- Pringsheim in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 22 fig. 1-9.
- Berkeley in Intell. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 8-9 (*anterid.*).
- Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 716 fig. 6 (*fr. sex.*).
- Oersted, System, pag. 90 fig. A, B, D (*fr.*).
- Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 520 fig. I c.
- Walz in Botan. Zeit. 1870, tab. 9 fig. 20-21 (*stat. conid.*).
- diclina Humphr. (*).
- Humphrey in Trans. Americ. Philos. Soc. 17, 3 (1892) tab. 17 fig. 50-53.
- De Bary in Botan. Zeit. 1888, tab. 10 fig. 12-13 (*fr.*) [*S. dioica*].
- elongata Mass. (11 244).
- Massee, Brit. Phycomyc., tab. 3 fig. 47-49.
- esocina Maurizio (14 453).
- Maurizio in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 1 fig. 4-17.
- ferax (Gruith.) Thur. (7 269).
- Berkeley in Intellect. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 1-6.
- Cooke, Handb., 2, pag. 638-639.
- Cooke, Veget. Wasps, pag. 256 (*st. conid.*).
- Coupin, Champ. paras., tab. 18 fig. 7-8 [*Achlya*].
- Dangeard in Botaniste, 2 (1890-91) tab. 5 fig. 6-24 (*cytol.*) [*S. Thureti*].
- De Bary in Botan. Zeit. 1852, tab. 7 fig. 24 (*spor.*).
- De Bary et Woronin, Beitr. 4, tab. 5 fig. 1-10 (*fr.*) [*S. Thureti*].
- Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 2 fig. 20 (*cytol.*) [*id.*].
- Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 330 et 331 [*et. S. Thureti*].
- Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 71-72 fig. 32-33 [*S. Thureti*].
- Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 2.
- Humphrey in Trans. Amer. Philos. Soc. 17, 3 (1892) tab. 16 fig. 43-45.
- Istvanffi in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 35 fig. 14-18 (*cytol.*).
- Karsten, Abbild., fig. 49¹⁻² (*sporang.*).
- Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 716 fig. 1-5 (*st. conid.*).
- Maurizio in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 1 fig. 28-36 [*S. Thureti*].
- Migula, Pilze, 1, tab. 2 fig. 4-7 [*id.*].
- Miyoshi in Botan. Zeit. 1894, tab. 1 fig. 4-7 (*biol.*).
- Nees, System, tab. 6 fig. 78 D (*hab.*) [*Mucor imperceptibilis*].
- Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 520 fig. I b [*S. Thureti*].
- Pringsheim in Pringsh. Jahrb. 9 (1873-74) tab. 18 fig. 5 et 11, tab. 20 fig. 1-3, tab. 21 fig. 4-12 (*etiam biol.*).
- Rothert in Cohn, Beitr. 4 (1890) tab. 10 fig. 1-3 (*cytol.*) [*S. Thureti*].
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 97 fig. 77 A-C et E [*id.*].

- Smith W. G. in Grevillea, **6** (1878) pag. 154-155.
 Thuret in Ann. Sc. Nat., sér. 3, **14** (1850) tab. 22.
 van Tieghem, Botan. **1**, pag. 489 fig. 326 (*cytol.*).
 von Tavel, Morphol., pag. 16 fig. 8 (*oosp. germ.*).
heterandra Maurizio (*).
 Maurizio in Pringsh. Jahrb. **29** (1896) tab. 1 fig. 18-27.
hypogyna Pringsh. (**7** 270).
 Pringsheim in Pringsh. Jahrb. **9** (1873-74) tab. 18 fig. 9-10 (*fr.*).
 Maurizio in Flora, 1894, **2**, tab. 4-5 fig. 5-27 (*id.*).
intermedia Maurizio (**14** 453).
 Maurizio in Pringsh. Jahrb. **29** (1896) tab. 2 fig. 37-51.
mixta De By. (**7** 270).
 Humphrey in Trans. Amer. Philos. Soc. **17**, **3** (1892) tab. 14 fig. 2 et tab. 16 fig. 40-42.
 Klebs in Pringsh. Jahrb. **33** (1899) pag. 515 et 573 (*biol., fr.*).
 Strasburger, Lehrbuch, pag. 303-304, fig. 298-299 (*fr.*).
monilifera De By. (**7** 270 et **9** 345).
 De Bary in Botan. Zeit. 1888, tab. 9 fig. 6 (*fr.*).
 Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 97 fig. 77 *D* (*oogon.*).
 von Tavel, Morphol., pag. 16 fig. 6 (*id.*).
monoica Pringsh. (**7** 268).
 Pringsheim in Pringsh. Jahrb. **1** (1858) tab. 19-20 (*fr. sex., biol.*).
 Pringsheim in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **11** (1859) tab. 6 (*id.*).
 Berkeley in Intellect. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 7 (*fr. sex.*).
 Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, **5** (1888) tab. 3 fig. 9 (*fr.*).
 Claussen in Ber. Deut. Bot. Gesell. **26** (1908) tab. 6-7 (*cytol.*).
 Cooke, Veget. Wasps, tab. 4 fig. 51 (*fr. sex.*).
 Coupin, Champ. paras., tab. 18 fig. 6 [*Achlya*].
 Dangeard in Botaniste, **2** (1890-91) tab. 6 fig. 1-5 (*cytol.*).
 De Bary et Woron., Beitr. **4**, tab. 5 fig. 11-19 et tab. 6 fig. 1-2 (*fr. et biol.*).
 Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 330 (*oosp.*).
 Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 1 (*fr. sex.*).
 Humphrey in Trans. Americ. Philos. Soc. **17**, **3** (1892) tab. 16 fig. 37-39.
 Le Maout et Decaisne, Botan., pag. 716 fig. 9 (*fr. sex.*).
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 3 fig. 38 (*id.*).
 Petersen in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 520 fig. I a.
 Rothert in Cohn, Beitr. **5** (1890) tab. 10 fig. 14.
 Rothert in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1894, tab. 20 fig. 9-10 et 17 (*zoosp.*).
paradoxa Peters. (*).
 Petersen in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 520 fig. I d-e.
philomukes Smith W. (**11** 244).
 Smith W., Diseas., pag. 68 (*fr. sex.*).
retorta Horn (**17** 518).
 Horn in Annal. Mycol. **2** (1904) pag. 233 (*fr.*).
rhætica Maurizio (*).
 Maurizio in Flora, 1894, **2**, tab. 3 et tab. 4 fig. 1-4 (*fr.*).

semidioica Peters. (*).

Petersen in *Annal. Mycol.* **8** (1910) pag. 520 fig. I f.
spiralis Cornu (7 270).

Cornu, *Monogr. Saprolegn.*, tab. 6 fig. 10-12.

Braun A. in *Abh. Berlin. Akad.*, 1856, tab. 5 fig. 22.

torulosa De By. (7 270).

De Bary et Woronin, *Beitr.* **4**, tab. 6 fig. 3-17 (*fr. et biol.*).

Fischer, *Kryptog. Flora*, **4**, pag. 331 (*oosp.*).

Humphrey in *Trans. Americ. Philos. Soc.* **17**, 3 (1892) tab. 16 fig. 46-49.

Treleaseana Humphr. (11 244).

Humphrey in *Trans. Americ. Philos. Soc.* **17**, 3 (1892) tab. 17 fig. 56-59.

Species indeterminatae.

Atkinson in *Annal. Mycol.* **7** (1909) pag. 447 fig. 5.

Flora Danica, fasc. **15** (1782) tab. 896 [*Byssus aquatica*].

Guéguen, *Champ. paras.*, tab. 6 fig. 5 (*hab., path.*).

Humphrey in *Trans. Amer. Philos. Soc.* **17**, 3 (1892) tab. 14 fig. 1, 3, 8,
 14, 15.

Lindstedt, *Synops. d. Sapro.*, tab. 4.

Maurizio in *Pringsh. Jahrb.* **29** (1896) tab. 1 fig. 1-3 et tab. 2 fig. 60-65.

Maurizio in *Flora*, **82** (1896) tab. 1 fig. 1-3 et 6-12 (*biol.*).

Pringsheim in *Pringsh. Jahrb.* **2** (1860) tab. 22 fig. 7-9 et tab. 24.

Reinsch in *Pringsh. Jahrb.* **11** (1878) tab. 14 fig. 7-13.

Rothert in *Ber. Deut. Botan. Gesell.* 1894, tab. 20 fig. 11-16 et 18-20 (*zoosp.*).

SAPROMYCES Fritsch (*Saprolegniaceae*).

Petersen in *Annal. Mycol.* **8** (1910) pag. 528 fig. V.

Reinsch in *Pringsh. Jahrb.* **11** (1878) tab. 15 fig. 1-13 [*Nægelia*].

androgynus Thaxt. (14 456).

Thaxter in *Botan. Gazette*, **21** (1896) tab. 22 fig. 16-19.

Matruchot in *Revue gén. Botan.* 1899, pag. 361.

Revue Mycol. **23** (1901) tab. 218 fig. 25-27.

Reinschii (Schröt.) Fritsch (14 456).

Schröter in *Engler, Pflzfam.* **1**, 1, pag. 102 fig. 85 [*Nægeliella*].

Matruchot in *Revue gén. Botan.* 1899, pag. 365 fig. 79 (*fr.*).

Migula, *Pilze*, **1**, tab. 2 D, fig. 6-8.

Petersen in *Annal. Mycol.* **8** (1910) pag. 527 fig. 4, b-d.

Thaxter in *Botan. Gazette*, 1894, tab. 5 (*etiam biol.*).

Revue Mycol. **23** (1901) tab. 217 fig. 16-21.

SARCINELLA Sacc. (*Dematiaceae*).

heterospora Sacc. (4 548).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 126.

Costantin, *Mucéd. simpl.*, fig. 144.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* **1**, 1** pag. 485 fig. 252 J (*fr.*).

Lindau, *Kryptog. Flora*, **9**, pag. 203.

SARCINOMYCES Lindn. (*Dematiaceae*).

albus Lindn. (18 614).

Lindner, Betriebskontr., pag. 302.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 421 fig. 217 E.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 10 fig. 2.

crustaceus Lindn. (18 614).

Lindner, Betriebskontr., pag. 301 fig. III.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 421 fig. 217 D.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 10 fig. 1.

SARCODON Quél. - Cfr. *Hydnum*.

SARCOMYCES Massee (*Bulgariaceae*).

vinosus Massee (10 44).

Massee in Journ. of Mycol. 6 (1891) tab. 7 fig. 1-3.

SARCOPODIUM Ehrb. (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Brachysporium*.

circinatum Ehrb. (4 313).

Ehrenberg, Sylvæ mycol. Berolin., tab. 1 fig. 4.

fuscum (Oda.) Sacc. (4 312).

Cordea, Icones, 5, tab. 2 fig. 20 [*Tricholeconium*].

Cordea, Anleit., tab. B fig. 15⁵⁻⁷ [*id.*].

Costantin, Mucédin. simpl., fig. 130.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 466 fig. 242 B.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 703.

Saccardo, Fungi ital., fig. 944 [*Tricholeconium*].

rosellum Boud. (*).

Boudier, Icones mycol., 3.

roseum (Oda.) Fr. (4 312).

Cordea, Icones, 1, tab. 4 fig. 239 [*Tricholeconium*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).

SARCOSCYPHA (Fr.) Sacc. (*Pezizaceae*) — Cfr. etiam *Helvella*.

aliphitodes (Berk.) Sacc. (8 158).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 44 fig. 225* (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 101 [*id.*].

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 16 (*hab.*) [*id.*]

coccinea (Jacq.) Sacc. (8 154).

Jacquin, Miscell. Austr., tab. 169 [*Peziza*].

? Aldrovandi, Dendrol., pag. 169 fig. 5 (*hab.*) [*Fungus colore chermesino....*].

Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 3 fig. N-O [*Peziza acetabuliformis....*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 104 (*hab.*) [*Peziza*].

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 8 fig. 2 (*spor.*).

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 322.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 467 fig. 3 (*hab.*) [*Peziza epidendrea*].

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 82 (*id.*).

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 32 fig. 87 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, Mycogr., fig. 95 [*id.*].

De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 16 fig. 10 (*asci et paraphys.*) [*id.*].

- De Seynes, Mycèt. Montpellier, tab. 5 fig. 10 (*id.*) [*id.*].
Durand in Bull. Torrey Botan. Club, 27 (1900) tab. 28 fig. 4 (*anat.*).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 106 [*Lachnea*].
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 4 fig. 5 [*Peziza*].
Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 171 [*id.*].
Hard, Mushrooms, pag. 505 fig. 428 [*id.*].
Hoffmann, Veget. cryptog. 2, tab. 7 fig. 5 (*hab.*) [*Peziza poculiformis*].
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 44 [*Peziza*].
Lagarde in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 198 (*anat.*).
Lamarek, Encyclop., tab. 886 fig. 2 (*hab.*) [*Peziza epidendrea*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 3 fig. 2.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 195 fig. 155 A-B.
Loudon, Encyclop., fig. 16228 [*Peziza*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 290 fig. 24-25 [*Geopyxis*].
Molliard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) pag. 139 (*st. conid.*).
Nees, System, tab. 38 fig. 288 (*hab.*) [*Peziza*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 80 [*id.*].
Plues, in Popular Science Review, 2, tab. 15 fig. 17 (*hab.*) [*id.*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1035.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 1 fig. 1 [*Peziza*].
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 268 b (*fr.*) [*id.*].
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 20 fig. 2.
Sowerby, Col. figur., tab. 13 [*Peziza epidendrea*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 26 fig. C (*hab.*).
Venturi, Miceti Bresc., tab. 39 fig. 6 [*Peziza*].
— var. *jurana* Boud. (18 30).
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 8 fig. 3 (*spor.*).
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 323.
cocotina (Cke.) Sacc. (8 158).
Cooke, Mycogr., fig. 356 [*Peziza*].
Colensoi (Berk.) Sacc. (8 157).
Berkeley, Flora New Zeal., tab. 105 fig. 5 [*Peziza*].
Cooke, Mycogr., fig. 108 [*id.*].
Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 14-15 (*fr.*) [*id.*].
dolosa (Weberb.) Sacc. (8 158).
Weberbauer, Pilze, tab. 3 fig. 6 [*Peziza*].
floccosa (Schw.) Sacc. (8 156).
Atkinson, Mushrooms, pag. 222 fig. 222 (*hab.*).
Batsch, Elenchus, tab. 23 fig. 156 (*id.*) [*Peziza*].
Cooke in Grevillea, 1 (1872) tab. 1 fig. 2; 3 (1874) tab. 32 fig. 88 [*id.*].
Cooke, Mycogr., fig. 97 [*id.*].
Hard, Mushrooms, pag. 511 fig. 435 (*hab.*) [*Peziza*].
Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 19 fig. 1.
imperialis (Peck) Sacc. (8 157).
Peck, 29 Report (1875) tab. 1 fig. 13-15 [*Peziza*].
lepidia (Bk. et Curt.) Sacc. (8 154).

- Cooke, Mycogr., fig. 357 [*Peziza*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. **31** (1897) tab. 16 fig. 11 (*hab.*) [*id.*].
occidentalis (Schw.) Sacc. (**8** 154).
 Bachman in Proc. Ohio St. Acad. of Sci. **5**, 2 (1908) tab. 4 fig. 5-8.
 Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 32 fig. 89 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 96 [*id.*].
 Hard, Mushrooms, pag. 512 fig. 436 (*hab.*) [*id.*].
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 19 fig. 2.
protracta (Fr.) Sacc. (**8** 155).
 Borszczow, Fungi Ingrici, tab. 4-5 [*Peziza mirabilis*].
 Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 27 fig. 13 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 98 [*Peziza mirabilis*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 38 (*spor.*) [*Sclerotinia baccata*].
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft **3**, tab. 1 fig. 2 [*Peziza*].
 Kerner, Vita delle piante, **2**, pag. 19 fig. 4 (*hab.*) [*Anthopeziza Winteri*].
 Rehm, Kryptog. Flora, **3**, pag. 1035.
 Wettstein in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1885, tab. 14 [*Anthopeziza*].
pusio (Bk. et Curt.) Sacc. (**8** 155).
 Cooke in Grevillea, **3** (1875) tab. 43 fig. 211 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 106 [*id.*].
 Massee in Journ. of Mycol. **6** (1891) tab. 7 fig. 16-18 [*Stamnaria*].
radiculata (Sow.) Sacc. (**8** 156).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. **3**, **18** (1866) tab. 4
 fig. 23-24 [*Peziza*].
 Boudier, Icones mycol. **2**, tab. 334 [*Pseudotis*].
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 184 [*Otidea*].
 Cooke in Grevillea, **3** (1874) tab. 32 fig. 92 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr., fig. 99 [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 107 [*Lachnea*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16230 [*Peziza*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 6 fig. 38 [*Lachnea*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 114 [*Peziza*].
 — var. *Percevali* (Phill.) Sacc. (**8** 156).
 Cooke, Mycogr., fig. 311 [*Peziza*].
radiculosa (Bk. et Br.) Sacc. (**8** 155).
 Cooke, Mycogr., fig. 107 [*Peziza*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. **31** (1897) tab. 16 fig. 12 (*hymen.*) [*id.*].
 Petch, Fungi of cert. Termite Nests, tab. 13 [*id.*].
rehnana (Fuck.) Sacc. (**8** 157).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 1 (*hab.*) [*Aleuria*].
 Boudier, Icones mycol. **2**, tab. 314 [*Peziza*].
 Cooke, Mycogr. fig. 400 [*Peziza splendens*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 19 fig. 152.
 Quélet, Champ. Vosges, **2**, tab. 5 fig. 4 [*Peziza splendens*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **15** (1886) tab. 9 fig. 14 [*Peziza splendens*
 var. *Requisii*].
subfloccosa (Hazsl.) Sacc. (**8** 156).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 5 fig. 29 [*Peziza*].

SARCOSOMA (Casp.) Rehm (*Bulgariaceæ*) — Cfr. etiam *Bulgaria*.
camerunense Henn. (14 804).

Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 23 (1897) tab. 14 fig. 1.
celebicum (Henn.) Sacc. et Syd. (16 771).

Hennings, Fungi Monsun. 1, tab. 1 fig. 17 [*Bulgaria*].

javanicum Rehm (11 427).

Hennings in Hedwigia, 32 (1893) tab. 8 fig. 6.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 238 fig. 180 F (*fr.*).

platydiscum (Casp.) Sacc. (10 42).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 474 [*S. globosum* var. *platydiscum*].

SARCOSPHERA Fuck. — Cfr. *Lachnea* et *Peziza*.

SARCOXYLON Cke. — Cfr. *Penzigia*.

SAREA Fr. — Cfr. *Helotium*.

SARTWELLIA Bk. et Curt. — Cfr. *Puccinia*.

SATHYRUS Bosc — Cfr. *Ithyphallus*.

SATHYRINUS Bosc — Cfr. *Dictyophora*.

SCEPTROMYCES Oda. (*Mucedinaceæ*).

Opizi Oda. (4 166).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 11, tab. 4.

Corda, Anleit., tab. B fig. 16 10-13.

Bischoff, Kryptog., fig. 3746 [*Stachylidium sceptrum*].

Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 208 [*Cephalosporium sceptromyces*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 91.

Karsten, Abbild., fig. 2 1-3.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 138.

Nees, System 2^a, tab. 4 fig. 1-6.

SCHACTIA Schulz. v. Mügg. — Cfr. *Fenestella*.

SCHINZIA Näg. — Cfr. *Entorrhiza* et *Plasmodiophora*.

SCHINZINIA Fayod (*Agaricaceæ*).

pustulosa Fayod (11 44).

Schinz in Verhandl. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 1889, tab. 3.

SCHIZACROSPERMUM Henn. et Nym. (*Hysteriaceæ*).

filliforme Henn. et Nym. (16 672).

Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 17.

SCHIZODERMA Fr. — Cfr. *Dichaena*.

SCHIZONELLA Schröt. (*Ustilaginaceæ*).

melanogramma (DC.) Schröt. (7 500).

- Schröter in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 12 fig. 6 (*spor. germ.*).
 Brefeld, Untersuchungen, 12 (1895) tab. 9 fig. 6-12 (*fr., biol.*).
 Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 9 et 35.
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 13 fig. 8 B (*spor. germ.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 40.
 Migula, Pilze, 1, tab. 4 E, fig. 3-4.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 82.

SCHIZONIA Pers. — Cfr. *Schizophyllum*.

SCHIZOPHYLLUM Fr. (*Agaricaceæ*).

- Roumeg., Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 6 fig. 11.
 commune Fr. (5 655).
 Atkinson, Mushrooms, pag. 136 fig. 133 [*Sch. alneum*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3416 et 3440.
 Britzelmayr, Hymenomyce, tab. 556 fig. dext.
 Brondeau, Cryptog. Agen. 4, tab. 13 fig. 7-9 [*var. ambiguum*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 346 et tab. 531 fig. 1 [*Agar. alneus*].
 Cooke, Handb. 1, pag. 246 fig. 60.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 114.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 7 fig. 47.
 Corda, Anleit., tab. H, fig. 77 1-4.
 Doassans et Patouillard, Champ., n. 4.
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2270 fig. 1.
 Forquignon, Champ. supér., pag. 68.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 239.
 Giordano in Atti Istit. Incoragg. Napoli, 6 (1840) tab. 1 extr. [*Sch. gossypinum*].
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 61.
 Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 285-292 (*biol.*).
 Hard, Mushrooms, pag. 233 fig. 187.
 Hasselbring in Botan. Gazette, 43 (1907) pag. 257 (*hab., biol.*).
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 223 fig. 112 A-B [*Sch. alneum*].
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1860, tab. 13 fig. 1 (*et. anat.*).
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 4 fig. 62.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 4 fig. 14-16.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 44 fig. 2.
 Lévêillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 8 fig. 13 (*fr.*).
 Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Old Species, ser. I, pag. 3.
 Loudon, Encyclop., fig. 16060.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 10 fig. 2 et 4-5.
 Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 156 (*forma cavernicola*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 301 fig. 17-18.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 65 fig. 4 [*Agaricum squamosum et laciniatum*].
 Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 2 fig. 33 (*anat., fr.*).
 Nees, System, tab. 22 fig. 181 [*Agar. alneus*].

- Nees, System 2°, tab. 32.
 Paulet, Traité Champ., tab. 1 fig. 3-5 [*Hyponeuris*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 117 fig. 549.
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1123.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 22 fig. 4.
 Phœbus in Nova Acta Acad. Cæs.-Leop. 19 (1842) tab. 57 fig. 85-86 (*hymen.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 14 fig. 3.
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 25 (*schem.*) et pag. 531 (*spor.*).
 Rolland, Atlas Champ., tab. 49 fig. 105.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 211.
 Roumeguère in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 30 fig. 4 [*var. giganteum*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1123.
 Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 4 2.
 Schulzer von Muggenburg in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1863, tab. 9 fig. 2.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 57 fig. 287.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 314 fig. 71.
 Sowerby, Col. figur., tab. 183 [*Agar. alneus*].
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 163.
 Swanton, Fungi, tab. 45 fig. 6-8.
 Weigel, Observat. Botan., tab. 2 fig. 6 [*Agar. alneus*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 486.
flabellare Fr. (5 655).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 11 fig. 25.
lobatum Went (14 123).
 Went in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1896, tab. 12 (*etiam biol.*).
 Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 3 fig. 11-12 (*fr., biol.*).
multifidum (Batsch) Fr. (5 655).
 Batsch, Elenchus, tab. 24 fig. 126.
 Murrayi Massee (11 42).
 Massee in Journ. of Botany, 1892, tab. 322 fig. 13-14.
 ? **Mya** Scop. (5 656).
 Scopoli, Annus histor. natur. 4, tab. 1 fig. 4 [*Agaricus*].
umbrinum Berk. (5 655).
 Berkeley in Journ. of Botany, 3 (1851) tab. 1 fig. 1.
variabile Sorok. (9 81).
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 109-110 fig. 404-407.
Species dubia.
 Briganti Fr. in Atti Istit. Incoragg. Napoli, 6 (1840) tab. 1 extr. [*Schizonia murina*].

SCHIZOSACCHAROMYCES Beijer. (*Saccharomycetaceæ*).

mellacei (Jörg.) Lindn. (18 201).

- Jørgensen, Microorgan., trad. franç., 1899, pag. 279 fig. 64-65 [*Saccharomyces*].
 Guillaiermond in Revue génér. Botan. 1903, tab. 7 fig. 28-34; 1905, pag. 342 et tab. 9 fig. 26-33 (*cytol., biol.*).
 Guillaiermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 62 fig. 16 et pag. 64 fig. 19.
 Kral'schen Samml. Mikroorg., 1904, tab. 5 fig. 4.

- Lepeschkin in Centralbl. Bakter. **10** (1903) tab. ad pag. 150-151, fig. 1-4 et 7-11.
- octosporus Beijer. (**11** 453).
- Beijerinck in Centralbl. Bakter. **3** (1897) tab. 7-8.
- Dangeard in Botaniste, **10** (1907) pag. 67-68 (*etiam cytol.*).
- Guilliermond in Bull. Soc. Mycol. Fr. **19** (1903) pag. 26 (*biol.*) [*Saccharomyces*].
- Guilliermond in Revue gén. Botan., 1903, pag. 113-117 fig. 24-27, tab. 6, tab. 9 fig. 23-25; 1905, pag. 363 et 365, tab. 9 fig. 1-25 (*cytol., biol.*).
- Guilliermond in Annal. Mycol. **5** (1907) pag. 61 fig. 15.
- Kral'schen Sammlung von Mikroorgan. 1901, tab. 4 fig. 3.
- Lafar, Handb. **1**, pag. 161 fig. 20³⁻⁷ (*cytol., biol.*); **4**, pag. 3 fig. 2 et pag. 33 fig. 29.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 405.
- Revue Mycol. **25** (1903) tab. 229 fig. 21 [*Saccharomyces*].
- Pombe Lindn. (**14** 828).
- Lindner, Betriebskontr., pag. 326 fig. k, pag. 329 fig. 158 i, pag. 403.
- Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 12 fig. k; pag. 13 fig. i.
- Beijerinck in Centralbl. Bakter. **4** (1898) tab. 12 fig. 1-2.
- Guilliermond in Revue génér. Botan. 1903, pag. 120-123 fig. 28-30 et tab. 7 fig. 1-27 (*cytol.*).
- Kral'schen Samml. Mikroorgan. 1904, tab. 5 fig. 5.
- Lepeschkin in Centralbl. Bakter. **10** (1903) tab. ad pag. 150-151, fig. 5-6.
- Leschtsch in Centralbl. Bakter. **12** (1904) pag. 653 (*diagr. physiol.*).

SCHIZOSPORA Diet. (*Uredinaceæ*).

Mitragynes Diet. (**14** 861).

Dietel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 26 fig. 15.

Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 37 fig. 22 A (*fr.*).

SCHIZOSTOMA Ces. et De Not. (*Lophiostomataceæ*) — Cfr. etiam *Lophiosphaera*.

Berlese, Icones Fungor. **1**, Genera, tab. 1 fig. 2.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 6.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 6.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 6.

microsporum Pass. (**9** 1074).

Berlese, Icones Fungor. **1**, tab. 1 fig. 1.

montellicum Sacc. (**2** 673).

Saccardo, Fungi ital., fig. 146 [*Lophiostoma*].

Berlese, Icones Fungor. **1**, tab. 2 fig. 3.

Bucknall, Fungi Bristol District, part X, tab. 12 fig. 6.

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 418 fig. 263 C-D.

pachythele (Bk. et Br.) Sacc. (**2** 675).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 9 fig. 46 [*Sphaeria*].

Berlese, Icones Fungor. **1**, tab. 1 fig. 2.

vicinellum Sacc. (**2** 674).

Saccardo, Fungi ital., fig. 240 [*Lophiostoma*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 2 fig. 2.

vicinissimum Speg. (2 674).

Rehm in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 9-10 (*fr.*).
vicinum Sacc. (2 673).

Saccardo, Fungi ital., fig. 239 [*Lophiostoma*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 2 fig. 1.

SCHIZOSTOMA (Ehrb.) Fisch. — Cfr. *Tylostoma*.

SCHIZOTHECIUM Cda. — Cfr. *Hypocpra*.

SCHIZOTHYRELLA Thüm. (*Eccipulaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 17 (*schem.*).

SCHIZOTHYRIUM Desm. (*Hysteriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 13.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 13.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 13.

bambusellum Rehm (16 658).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 9 fig. 2 (*spor.*).

Hyperici (Vestergr.) Sacc. et D. Sacc. (17 893).

Vestergren in Hedwigia, 42 (1903) tab. 3 fig. 1-3 [*Aporia*].

hypodermoides Rehm (16 657).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) tab. 9 fig. 1 (*spor.*).

hysteroides (Hazsl.) Sacc. et Trav. (*).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 3 fig. 7 [*Aporia*].

Ptarmicæ Desm. (2 725).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 262 fig. 192 E-F.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 21-23.

Rehm, Kryptog. Flora, 2, pag. 63.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*spor.*).

Tubenf, Pflanzenkrankh., pag. 256.

pulicare (Mont.) Sacc. (2 725).

Montagne, Flora Chil. 7, tab. 8 fig. 9 [*Cheilaria*].

Rhododendri Pat. (9 1100).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 59 fig. 3.

sclerotoides (Duby) Sacc. (2 724).

Duby, Hystér., tab. 2 fig. 25 [*Aporia*].

SCHIZOXYLON Pers. (*Stictidaceæ*) — Cfr. etiam *Bactrospora*.

Berkeleyanum (Dur. et Lév.) Fuck. (8 697).

Durieu et Lévillé in Montagne, Cryptog. Alger., tab. 29 fig. 8 [*Stictis*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 568.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 251 fig. 185 G-J.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 24-27.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 126.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*spor.*).

lividum Mac. Alp. (18 153).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone fruit Australia, tab. 42 fig. 224-228.

J. B. TRAVERSO; Index iconum fungorum.

Sarothamni (Fuck.) Rehm (8 699).

Fuckel, Symbolae, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 22 (fr.) [*Calloria*].

sepincola Pers. (8 701).

Persoon, Novæ Lichen. Spec., in Annal. Wetter. Gesell. Naturk. 1810, tab. 10 fig. 9 (hab.).

Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 4 fig. 6.

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 27 fig. 4.

Yuccæ Maubl. (18 154)

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 7 fig. 8.

SCHMITZOMIA Fr. — Cfr. *Nemacyclus niveus*.

SCHONBORNIA Bubák (*Excipulaceæ*).

basidio-annulata Bubák (*).

Bubák in Bull. Herb. Boiss. 1906, tab. 14 fig. 1-4.

SCHÆNLEIMIUM Johan-Olsen — Cfr. *Sporotrichum*.

SCHRÆTERIA Wint. (*Ustilaginaceæ*).

Cissi (DC.) De Toni (7 501).

Bagnis, Puccinie, fig. 131 [*Puccinia incarcerationata*].

Decaisneana (Boud.) De Toni (7 501).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 15 fig. 2 [*Geminella*].

Delastrina (Tul.) Wint. (7 500).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 4 fig. 24-25 (spor.) [*Thecaphora*].

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 15 fig. 3 [*Geminella*].

Brefeld, Untersuch. 5 (1883) tab. 11 fig. 13 et tab. 12 fig. 14-24 (biol.) [*id.*].

Rostrup, Ustilagin. Daniæ, pag. 35 (fr.).

Schröter in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 12 fig. 5 (germin. spor.) [*Geminella*].

Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 8 fig. 25 (fr.).

Winter in Flora, 1876, tab. 4 (germin., biol.) [*Geminella*].

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 88.

— var. **reticulata** Cocconi (14 425).

Morini in Rendic. Accad. Sci. Istit. Bologna, 1898, tab. 1-2 extr.

SCHRÆTERIASTER P. Magn. (*Uredinaceæ*).

alpinus (Schröt.) P. Magn. (7 545 et 14 290).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 51 fig. 13 (fr.).

Hariot, Urédin., pag. 236.

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1896, tab. 9 fig. 1-5.

Migula, Pilze, 1, tab. 9 J, fig. 1 (spor.).

SCHULZERIA Bres. (*Agaricaceæ*).

Eyrei Massee (11 7).

Massee in Grevillea, 22 (1893-94) tab. 186 fig. 1.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 27 fig. 13A et tab. 1 fig. 4 (schem.) [*Hyatula*].

Swanton, Fungi, tab. 43 fig. 2 [*Chlorospora*].

Grangei Eyre (17 8).

Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1903, tab. 5 fig. 1.
revocans Uke. et Mass. (9 11).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 1 fig. 4.

rimulosa Schulz. et Bres. (5 72).

Bresadola, Schulzeria, tab. un., fig. 1.

squamigera Schulz. et Bres. (5 73).

Bresadola, Schulzeria, tab. un., fig. 2.

SCHWANNIOMYCES Klöcker (*Saccharomycetaceæ*).

occidentalis Klöcker (*).

Klöcker in Compt. rend. Laborat. Carlsberg, 7 (1909) pag. 276-277 fig. 4-6.

Guilliermond in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 291 fig. 4 et pag. 292 fig. 5.

SCHWEINITZIA Massee — Cfr. *Lachnella*.

SCHWEINITZIELLA Speg. (*Dothideaceæ*).

Styracum Speg. (9 1005).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 233 fig. 2 (*spor.*).

SCIRRHIA Nke. (*Dothideaceæ*) — Cfr. etiam *Phyllachora*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 8.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 8.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 12 fig. 8.

bambusina Penz. et Sacc. (14 679).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 26 fig. 2.

Calophylli (Bk. et Br.) Sacc. (2 635).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 9 fig. 52 (*fr.*) [*Dothidea*].

confluens Starb. (9 1041).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 15 (1889) tab. 1 extr., fig. 8.

Groveana Sacc. (9 1040).

Saccardo et Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 9 fig. 18.

rimosa (A. et S.) Fuck. (2 684).

Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 3 fig. 1 (*hab.*) [*Sphæria*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3590 (*id.*) [*id.*].

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 13.

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 14 fig. 5 (*etiam st. conid.*).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 15 [*Sphæria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 380 fig. 250 A-C.

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 13 fig. 31 (*fr.*).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 13 fig. 31 (*id.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 4 fig. 23 1.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 895.

SCLERANGIUM Lév. — Cfr. *Scleroderma*.

SCLEROCOCCUM Fr. (*Tuberculariaceæ*).

sphærale Fr. (4 754).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 61, n. 531 (*spor.*) [*Cyphelium corallinum*].

SCLERODERMA Pers. (*Lycoperdaceæ*) — Cfr. etiam *Areolaria*, *Bovistella*,
Elaphomyces, *Phlyctospora*.

Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 8 f (*capill.*) [*Mycenastrum*].

Lloyd, Mycol. Notes, 6 (1901) pag. 57 fig. 27 (*hab.*).

Lloyd, Genera Gastromyc., fig. 2 et 6.

albidum Pat. et Trab. (16 244).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 4 fig. 3.

aurantiacum Pers. — Cfr. *S. vulgare*.

Beccarii (Pass.) De Toni (7 142).

Passerini in Nuovo Giorn. Bot. ital. 7 (1875) tab. 4 fig. 2 [*Mycenastrum*].

Bovista Fr. (7 185).

Batsch, Elenchus, tab. 42 fig. 229 (*hab.*) [*Lycoperdon defossum*].

Hollós, Gasteromyc., tab. 23 fig. 16-20.

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 2 fig. 36 (*fr.*).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 99 fig. 2 (*hab.*) [*Lycoperdastrum autumnale flavescens*].

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 95 fig. 54² (*spor.*).

Rabinowitsch in Flora, 1894, 2, tab. 10-11 fig. 6-13 (*anat.*).

van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 43 (1906) pag. 114 (*spor.*).

cepa Pers. — Cfr. *S. vulgare*.

chilense (Mont.) De Toni (7 189).

Montagne, Flora Chilens. 7, tab. 10 fig. 8 [*Mycenastrum*].

Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 43 [*id.*].

coelatum (Pat.) Sacc. et Syd. (16 244).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 10 fig. 3 [*Mycenastrum*].

corium (Guerseus) Graves (7 142).

Barla, Champ. Nice, tab. 47 fig. 1-2 (*hab.*).

Berkeley in Journ. of Botany, 1843, tab. 22 fig. 2 (*anal.*) [*Mycenastrum*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 16 fig. 121 [*id.*].

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 339 fig. 145 c (*capill.*) [*id.*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 320 fig. 165 B (*id.*) [*id.*].

Hesse in Pringsh. Jahrb. 10 (1876) tab. 28 fig. 11 (*id.*) [*id.*].

*Hollós, Gasteromyc., tab. 24-26 et tab. 29 fig. 31 [*id.*].

Lloyd, Photograph., tab. 17-18 (*hab.*).

Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 5 fig. 1-11 [*Mycenastrum*].

Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 24-26 fig. 27-29 [*id.*].

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 65-66 fig. 35-36 [*id.*].

Rolland, Atlas Champ., tab. 109 fig. 249 [*id.*].

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 394 (*hab. et capill.*) [*id.*].

Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 12 fig. 45-46 [*id.*].

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 103 fig. 365 et tab. 105 fig. 370 [*id.*].

— var. *kara-kumianum* (Sorok.) De Toni (7 142 et 9 279).

Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 11 fig. 17-20 [*Mycenastrum*].

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 101 fig. 354 et tab. 105 fig. 371-372

dictyosporum Pat. (14 266).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 9 fig. 1.

flavidum Ell. et Ev. (7 139).

- Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 30 fig. 4-6 (*hab.*).
flavo-crocatum Sacc. et De Toni (7 489).
Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 8.
Geaster Fr. (7 138).
Bischoff, Kryptog., fig. 3675 (*hab.*).
Boudier, Icones mycol., 1, tab. 186.
Hard, Mushrooms, pag. 557 fig. 477 (*hab.*).
Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 9 (1848) tab. 7 [*Sclerangium polyrrhizum*].
Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, pag. 81 et tab. 30 fig. 1-3 (*hab.*).
Massee, Brit. Gastromyc., tab. 2 fig. 35.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 99 fig. 1 [*Lycoperdastrum rotundum majus*].
Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 17 fig. 9.
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 102 fig. 56 [*Sclerangium polyrrhizon*].
Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 13 fig. 47-48 [*id.*].
Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 104 [*id.*].
Vittadini, Monogr. Lycoperd., tab. 2 fig. 11 et tab. 3 fig. 14.
leptodermeum (Dur. et Mont.) De Toni (7 141).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 22 bis, fig. 6 [*Mycenastrum*].
Michelii (Lév.) De Toni (7 142).
Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 12 fig. 38-41 [*Sclerangium*].
Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 103 fig. 362-363 [*id.*].
radicans Lloyd (*).
Lloyd, Mycol. Notes, 21 (1906) pag. 246 fig. 88.
radicatum (Dur. et Mont.) De Toni (7 141).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 22 bis, fig. 7 [*Mycenastrum*].
Lloyd, Mycol. Notes, 23 (1906) tab. 87 fig. 1-4 (*hab.*) [*Bovistella*].
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 4 fig. 2 [*id.*].
sinnamariense Mont. (7 137 et 489).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 12.
spinulosum (Peck) De Toni (7 141).
Fischer in Engler, Pfizfam. 1, 1** pag. 320 fig. 165 A (*hab.*) [*Mycenastrum*].
Lloyd, Mycolog. Notes, 8 (1901) pag. 79 fig. 42 (*id.*) [*id.*].
Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 9 fig. 41 (*id.*) [*id.*].
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 14 (1892) tab. 5 fig. 13-14 [*id.*].
tenerum Bk. et Curt. (7 140).
Hard, Mushrooms, pag. 556 fig. 476 (*hab.*).
texense Berk. (7 137).
Lloyd, Mycolog. Notes, vol. 1, tab. 31 fig. 2-5 (*hab.*).
umbrinum Cke. et Mass. (9 278).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 16 fig. 120.
venosum Boud. (9 278).
Boudier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1877, tab. 4 fig. 4.
Boudier, Icones mycol. 1, tab. 187.
Forquignon, Champ. supér., pag. 120 fig. 91.
verrucosum (Bull.) Pers. (7 136).

- Bulliard, Champ. Fr., tab. 24 (*hab.*) [*Lycoperdon*].
 Barla, Champ. Nice, tab. 47 fig. 3-10 (*id.*).
 Boccone, Museo di Fisica, tab. 305 fig. 2 (*id.*) [*Fungus lupinus globosus gilvus...*].
 Corda, Anleit., tab. C fig. 38⁶⁻⁷.
 Cordier, Champ. Fr., tab. 58 fig. 1 (*hab.*).
 Dufour, Atlas Champ., tab. 73 fig. 164 a (*id.*) [*S. vulgare* var. *verrucosum*].
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 336 fig. 175 A (*id.*).
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 11.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 48.
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 19 (*germin.*) [*Lycoperdon*].
 Hollós, Gasteromyc., tab. 23 fig. 21-29.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 17.
 Karsten, Finl. Basidsvamp., tab. 9 fig. 151 (*hab.*).
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 117 fig. 2.
 Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, pag. 77 fig. 38; pag. 79 fig. 43 [*S. vulgare* var. *verrucos.*] et tab. 31 fig. 8-9. (*hab.*).
 Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 7 fig. 35 (*hab.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16506 [*S. spadiceum*] et fig. 16503.
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 3 fig. 47 (*spor.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 99 fig. 3 (*hab.*) [*Lycoperdastrum obscurum*].
 Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 17 fig. 17.
 Nees, System, tab. 11 fig. 123 [*S. spadiceum*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 199 fig. 4.
 Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 95 fig. 54³ (*spor.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 2 fig. 9¹ et pag. 531.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 66 fig. 8-16.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 402 (*hab.*).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 188 [*Lycoperdon spadiceum*].
 Sorokin in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 5-6 (*etiam biol.*).
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 98 fig. 349 et tab. 101 fig. 355.
 Sowerby, Col. figur., tab. 311 [*Lycoperdon defossum*].
 Swanton, Fungi, tab. 18 fig. 3.
 Trelease in Trans. Wiscons. Acad. of Sci. 7 (1888) tab. 9 fig. 7.
 Vaillant, Botan. Paris., tab. 16 fig. 5-7 (*hab.*) [*Lycoperdon*].
 van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 43 (1906) pag. 115 fig. 3 (*spor.*).
 Dizionario Scienze Natur., tab. 708.
 — var. *maculatum* Peck (16 244 et 17 235).
 Peck, 53 Report (1899) tab. B fig. 8-12.
 vulgare Horn. (7 134):
 Boccone, Museo di Fisica, tab. 305 fig. 1 (*hab.*) [*Fungus lupinus globosus lutescens*].
 Bolton, Hist. Fung., tab. 116 (*id.*) [*Lycoperdon cervinum*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 270 (*id.*) [*Lycoperdon aurantium*].
 Cooke, Handb. 1, pag. 374.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 69.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 38⁸⁻⁹ [*S. citrinum*] et tab. H fig. 78¹²⁻¹⁹ (*fr.*).

- Dufour, Atlas Champ., tab. 72 fig. 164 (*hab.*).
 Farlow, Mushrooms Eaters, pag. 18 (*hab.*).
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1st pag. 336 fig. 175 B-C.
 Flora Batava, tab. 720 fig. 1.
 Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1969 fig. 2 [*S. vulgare* var. *squamosa*].
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 12.
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 66 [*S. cepa*].
 Hard, Mushrooms, pag. 554-555 fig. 474-475 (*hab.*) [*S. aurantium*].
 Hesse in Pringsh. Jahrb. 10 (1876) tab. 29 fig. 15 (*capill.*).
 Hollós, Gasteromyc., tab. 23 fig. 3-7 [*S. cepa*]; tab. 23 fig. 8-15 et tab. 29 fig. 11 [*S. aurantium*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 13 [*S. citrinum*] et tab. 60 fig. 21-22.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 118 fig. 2.
 Lenz, Schwämme, tab. 19 fig. 78 (*hab.*) [*S. aurantiacum*].
 Lloyd, Mycolog. Notes, vol. 1, tab. 31 fig. 1 [*S. cepa*], tab. 31 fig. 6-7 [*S. aurantium*], tab. 50 fig. 3-6 [*Lycoperdon tessellatum*], tab. 54 fig. 1-4 (*hab.*).
 Lloyd, Mycolog. Notes, 22 (1906) pag. 275 (*id.*) [*S. aurantium*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16504 [*S. cepa*] et 16505 [*S. citrinum*].
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 6 fig. 1-19 (*cytol.*).
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 3 fig. 45.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 20 fig. 4 (*hab.*).
 Moyn, Champ., tab. 17 fig. 5 [*S. aurantium*].
 Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 17 fig. 7 [*id.*].
 Nees, System 2^o, tab. 10 fig. 1-3.
 Paulet, Traité Champ., tab. 201 fig. 3 [*Lycoperdon pratense*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 111 fig. 506-507 (*hymen.*).
 Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 94 fig. 53 et pag. 95 fig. 54 [*S. vulgare*]; pag. 95 fig. 54 1 et pag. 99 fig. 55 [*S. cepa*].
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 66 fig. 5-7.
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 401.
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 14 fig. 46-48.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 10 fig. 9 (*fr.*) et pag. 479 fig. 184.
 Sowerby, Col. figur., tab. 268 [*Lycoperdon aurantiacum*] et tab. 269 [*L. cervinum*].
 Strasburger, Lehrbuch, pag. 326 fig. 334 1-2.
 Swanton, Fungi, tab. 6 fig. 7, tab. 17 fig. 1-2 et [var. *aurantium*] tab. 18 fig. 1-2.
 Trelease in Trans. Wiscons. Acad. of Sci. 7 (1888) tab. 9 fig. 6.
 Tulasne in Annal. Sc. Nat., sér. 2, 17 (1842) tab. 1 (*fr.*).
 Tulasne in Flora, 1843, tab. 2 fig. 1-5 (*id.*).
 Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 7 (*sectio*).
 Vaillant, Botan. Paris., tab. 16 fig. 5-6 [*Lycoperdon cepæ facie*]; fig. 8 [*Lyc. majus, globos. et squamosum*]; fig. 9-10 [*Lyc. aurantii coloris...*] (*hab.*).
 van Bambeke in Bull. Soc. Botan. Belg. 43 (1906) pag. 115 fig. 2 [*S. aurantium*] et fig. 4 [*S. cepa*] (*spor.*).
 von Tavel, Morphol., pag. 174 fig. 1-2.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 887.

Species indeterminatæ.

?Aldrovandi, Dendrol., pag. 171 fig. 3 (*hab.*) [*Fungus rotundus...*].

Lloyd, Mycolog. Notes, 22 (1906) pag. 268 fig. 111 [*Mycenastrum* sp.].

SCLERODERRIS Fr. (*Dermateaceæ*) — Cfr. etiam *Dermatella*.

amphibola (Masse) Gill. (S 596).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 81, n. 711 [*Peziza*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 229 fig. 175 C-D [*Pragmopora*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 297 [*id.*].

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 264 [*Peziza*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1488 [*Tympanis*].

amphiboloides (Nyl.) Sacc. (S 597).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 245 (*spor.*) [*Tympanis*].

aterrima (Hazsl.) Sacc. (S 599).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 8 fig. 17 [*Encellia*].

bacillifera (Karst.) Sacc. (S 595).

Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1906, tab. 15 fig. 2.

concinna (Bk. et Curt.) Sacc. (S 595).

Masse in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 4 fig. 35-36 (*fr.*) [*Cenangium*].

congesta (Masse) Sacc. (10 37).

Masse in Journ. of Botany, 1891, tab. 300 fig. 1-6 [*Cenangium*].

fuliginosa (Pers.) Karst. (S 595).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 255 fig. 187 H-J.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 200-201 (*veget.*).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 263-264.

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 20 fig. 1-4 [*Cenangium*].

fumosa (Cke. et Phill.) Sacc. (S 598).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 132 fig. 22-24 [*Dermatea*].

nigro-rufa (Berk.) Sacc. (S 598).

Berkeley, Flora New Zeal. 2, tab. 106 fig. 11 [*Excipula*].

pulveracea (Hazsl.) Sacc. (S 599).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 2 fig. 19 [*Pezicula*].

ribesia (Pers.) Karst. (S 594).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 563.

Karsten, Abbild., fig. 71 (*etiam st. conid.*) [*Cenangium Ribis*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 16 (*schem.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 255 fig. 188 G (*hab.*).

Masse, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 48-50.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 200-201.

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 20 (1853) tab. 16 fig. 9-11 (*stat. conid.*) [*Cenangium Ribis*].

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 19 fig. 1-9 [*id.*].

rubra Morg. (14 799).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 18.

Solleana Sacc. et Cavr. (16 765).

Saccardo e Cavara in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. s., 7 (1900) pag. 279 fig. 8.

Syringæ (Wint.) Sacc. (8 599).

Winter in Hedwigia, 1874, tab. ad pag. 57, fig. 4 (*fr.*) [*Cenangium*].

Treleasei Sacc. (18 130).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 3 fig. 7.

virescens Massee (14 800).

Massee in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 5 (*fr.*).

SCLERODISCUS Pat. (*Tuberculariaceæ*).

nitens Pat. (10 735).

Patouillard in Journ. de Botan. 4 (1890) pag. 67.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 512 fig. 262 *E* (*hab.*).

SCLEROGASTER Hesse (*Hymenogastraceæ*).

compactus (Tul.) Sacc. (11 170). — Cfr. etiam *Octaviania compacta*.

Tulasne, Hypog., tab. 11 fig. 3 [*Octaviania*].

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 312 fig. 160 [*S. lanatus*].

Hesse, Hypog., tab. 5 fig. 11, tab. 7 fig. 7, tab. 9 fig. 25 [*id.*].

SCLEROGRAPHIUM Berk. (*Stilbaceæ*).

aterrimum Berk. (4 632).

Berkeley in Journ. of Botany, 1854, tab. 8 fig. 4.

SCLEROMITRA Bon. — Cfr. *Coremium* et *Pistillaria*.

SCLEROPHORA Chev. — Cfr. *Coniocybe*.

SCLEROPLEA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

Cliviæ Oud. (16 548).

Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 3 (1900) tab. 2-3 (*et. st. secund.*).

SCLEROSPORA Schröt. (*Peronosporaceæ*).

Stevens in Botan. Gazette, 34 (1902) tab. 17 (*cytol.*).

graminicola (Sacc.) Schröt. (7 238).

Saccardo, Fungi ital., fig. 101 [*Protomyces*].

Berlese in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 6 fig. 1 (*cytol. oosp.*) [*S. graminis*].

Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 8 [*id.*].

Berlese, Icones Fungor., Phycomyc., tab. 9 fig. 1 [*id.*].

Butler in Mem. Departm. Agric. India, Botan. ser., 2 (1907) tab. 1-5 extr.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 105 tab. 12 fig. 10 (*fr. conid.*).

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 438.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 119 fig. 25²⁻³.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 *S*, fig. 10.

Peglion in Le Staz. sperim. agrar. ital. 34 (1901) tab. 1-3 extr. (*hab., pathol.*).

Ruhland in Pringsh. Jahrb. 39 (1904) tab. 3 fig. 23-26 (*cytol.*).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 114 fig. 99.

Shirai in Botan. Magaz. Tokyo, 11 (1897) tab. 2.

Traverso in Malpighia, 16 (1902) pag. 286 fig. *a* (*oosp.*).

Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 429 (*st. oosp.*).

Revue Mycol. 25 (1903) tab. 232 fig. 5 (*oosp.*).

- var. *Setariæ-italicæ* Trav. (17 520).
 Traverso in Bull. Soc. Botan. ital. 1902, pag. 169-173.
Kriegeriana P. Magn. (14 461).
 Berlese, Monogr. Peronospor., fig. 9.
 Berlese, Icones Fungor., Phycomyce, tab. 9 fig. 2 (*oosp.*).
macrospora Sacc. (9 342).
 Briosi e Cava, Funghi parass., n. 352.
 Cattaneo in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, 1 (1874) tab. 10 fig. 4-6 [*Pro-*
tomyces].
 D' Ippolito e Traverso in Le Staz. sperim. agrar. ital. 36 (1903) tab. 1-3
 extr. (*pathol.*).
 Ferraris, I parassiti vegetali, pag. 174 fig. 22.
 Peglion in L' Italia agricola, 39 (1902) tab. 1 (*hab., path.*) [*S. graminicola*].
 ?Tavares, Synopsis Zoocecid. Portuguezas, tab. 14 fig. 16 (*id.*).
 Traverso in Malpighia, 16 (1902) pag. 286 fig. b (*oosp.*).
 Traverso in Il Raccoglitore, Padova, 1906, pag. 11 et 14 extr. (*pathol.*).
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 232 fig. 6 (*oosp.*).
Magnusiana Sorok. (9 341).
 Sorokin in Revue Mycol. 11 (1889) tab. 90.
- SCLEROTINIA** Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Ciboria*.
 Voglino, Patol. veget., pag. 58 (*hab. et anat. sclerot.*).
Alni Maul (*).
 Maul in Hedwigia, 33 (1894) tab. 11-12 (*etiam biol.*).
 Fischer E. in Centralbl. Bakter. 14 (1905) tab. ad pag. 622-623 (*sclerot.*).
 Rostrup in Zeitschr. für Pflanzenkr. 7 (1897) pag. 257.
Ariæ Schell. (18 40).
 Schellenberg in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 3-4 (*etiam biol.*).
Aucupariæ Wor. (*).
 Woronin in Mém. Acad. impér. Sci. St. Pétersburg, 8 sér., 2, 1 (1895) tab. 5
 (*etiam biol.*).
 Woronin in Zeitschr. für Pflanzenkr. 5 (1895) tab. 4 (*id.*).
baccarum Schröt. (8 199).
 Costantin in Revue génér. Botan. 1889, pag. 213 fig. 18 B.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 198 fig. 156 G-H.
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 284 fig. 3 (*fr.*).
 Thiermann in Annal. Mycol. 6 (1908) pag. 353 (*hab., path.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 272 fig. 119.
 Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 8 fig. 11-15.
- Betulæ* Wor. (*).
 Nawaschin, Sclerotinia Betulæ, tab. 1 (*etiam biol.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 275.
bulborum (Wakker) Klebh. (8 197).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 9 fig. 135 (*fr.*).
 Johnson in Econom. Proc. roy. Dublin Soc. 1 (1907) tab. 33 fig. 3-4 (*hab.,*
path.).
 Klebahn in Jahrb. Hamb. Wissensch. Anst. 24 (1906) 3 Beih., pag. 34 fig. 6
 (*spor. germ.*) et pag. 36 fig. 9 (*conid.*).

- Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 284 (*etiam st. conid.*).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 4 (1886) tab. 6 fig. 11 [*Peziza*].
 Smith R. E. in Botan. Gazette, 29 (1900) tab. 26 fig. 38 (*hab.*).
Candolleana (Lév.) Fuck. (8 198) — Cfr. *etiam Sclerotium pustula*.
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 7 fig. 4 [*Peziza*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 636 fig. 4.
capillipes (Quél.) Sacc. (8 198).
 Quélet in Bull. Soc. Botan. Fr. 1876, tab. 3 fig. 16 [*Phialea*].
Coryli Schell. (*).
 Schellenberg in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1906, tab. 21 (*etiam biol.*).
Cratægi Magn. (*).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1905, tab. 5 (*etiam biol.*).
Curreyana (Berk.) Karst. (8 198).
 Berkeley in Intellect. Observer, 1862, pag. 293 fig. 7 (*hab.*) [*Peziza Curreyi*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 472.
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 280 (*fr.*) [*Peziza*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 51 fig. 17-18 (*hab.*) [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 167 [*Phialea*].
 Lindau in Engler, Pflanzfam. 1, 1, pag. 198 fig. 156 L.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 503.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 22 fig. 11-17 [*Peziza*].
Cydoniæ (Prill. et Delacr.) Schell. (*).
 Prillieux et Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) pag. 198-199 (*fr.*)
 [*Ciboria Linhartiana*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 58 (*et. st. conid.*) [*Stromatinia*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 37 fig. 44-45 (*et. biol.*) [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 257 tab. 53 (*fr. varicæ*) [*id.*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 453-459 [*Stromatinia Linhartiana*].
Duriæana (Tul.) Sacc. (8 199).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 22 fig. 20-24 [*Peziza*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 473.
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 68 (*et. stat. conid.*) [*Peziza*].
fructigena (Pers.) Schröt. (18 40) — Cfr. *etiam Monilia fructigena*.
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Report Botan., 1903, tab. 21
 fig. b; 1904, tab. 20 fig. b et tab. 24 fig. c-d (*hab., path.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 189-193 fig. 69-73 (*etiam st. conid.*).
 Heald in Report Nebraska Agric. Exper. Stat. 1905, tab. 1-2 (*hab., path.*).
 Kienitz-Gerloff in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 4 fig. 48-49 (*cytol.*).
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 271 fig. 80 (*st. conid.*).
 Molz in Centralbl. Bakter. 17 (1907) pag. 176-184 et tab. 1-2 (*pathol., status conid.*).
 Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 12 (1902) tab. 18-21 (*etiam biol.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 284 fig. 7-8 et pag. 290 fig. 43.
 Voglino, Patol. veget., pag. 118.
 Wilcox in Alabama Agric. Exper. Stat., Bull. 132 (1905) tab. 3 (*hab., path.*).
 Woronin in Mém. Acad. impér. Sc. St. Pétersb., sér. 8, 10 (1900) tab. 4-5
 fig. 49, 50 B, 52-80 et tab. 6 fig. 1-2 et 5-10 (*biol., pathol.*).

- Fuckeliana* De Bary (8 196).
 De Bary, *Vergl. Morphol.*, pag. 33 fig. 13, pag. 40 fig. 19 et [*Peziza*] pag. 264.
 De Bary in *Botan. Zeit.* 1886, pag. 383 (*mycel.*).
 Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 468.
 Cooke in *Grevillea*, 4 (1876) tab. 65 fig. 281 (*fr.*) [*Peziza*].
 Cooke, *Fung. Pests*, tab. 14 fig. 11 (*etiam fr. conid.*).
 Cooke et Berkeley, *Fungi*, pag. 48 [*Peziza*].
 Delacroix, *Malad. plant. cultiv.*, pag. 43 (*etiam st. conid.*).
 Delacroix, *Atlas Pathol. végét.*, tab. 36 fig. 32-39 (*id.*).
 Delacroix et Maublanc, *Malad. plant. cultiv.*, pag. 247 tab. 51 (*id.*); pag. 259 tab. 54 fig. 1-3 (*st. conid.*) [*Stromatinia cinerea*].
 Duggar, *Fung. Diseas.*, pag. 197 fig. 74 (*stat. conid.*).
 Istvanffi in *Annal. Inst. centr. Ampéol. roy. Hongrois*, 3, 4 (1905) pag. 215-289 fig. 1-15 et tab. 14-21 (*pathol., biol.*).
 Kienitz-Gerloff in *Ber. Deut. Botan. Gesell.* 1902, tab. 4 fig. 50-53 et 69 (*cytol.*) [*S. cinerea*].
 Kirchner-Nepi, *Malattie piante agrar.*, pag. 588.
 Lafar, *Handb.* 1, pag. 180 (*anat. sclerot.*).
 Massee, *Plant Diseas.*, pag. 149.
 Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 261 fig. 77 (*et. st. conid.*).
 Peglion, *Fillossera ecc.*, pag. 226 (*hab.*).
 Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 449-451.
 Roumeguère, *Cryptog. illustr.*, fig. 267 t [*Peziza*].
 Sorauer, *Pflanzenkrankh.*, 3 edit., 2, pag. 284 fig. 6 (*fr. conid.*) [*S. cinerea*].
 Tubeuf, *Pflanzenkrankh.*, pag. 281-282 (*hab., pathol.*).
 Viala, *Maladie Vigne*, pag. 353-355 (*etiam st. conid.*).
 Viala in *Revue génér. Botan.* 1891, pag. 147 (*pathol.*).
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 111-113.
 Woronin in *Mém. Acad. impér. Sc. St. Pétersb.*, sér. 8, 10 (1900) tab. 1-4 fig. 1-43, 50 A, 51-52; tab. 6 fig. 1-4 (*pathol., biol.*) [*S. cinerea*].
 — var. *Jeanperti* Boud. (*).
 Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 469.
gracillipes (Cke.) Sacc. (8 200).
 Cooke in *Grevillea*, 4 (1876) tab. 65 fig. 279 (*fr.*) [*Peziza*].
granigena (Quél.) Sacc. (8 193).
 Quélet in *Assoc. franç. Avanc. Sc.* 11 (1882) tab. 12 fig. 7 [*Phialea*].
heteroica Wor. et Naw. (18 40).
 Woronin et Nawaschin in *Zeitschr. für Pflanzenkr.* 6 (1896) tab. 23 et tab. 4 (*etiam biol.*).
hirtella Boud. (*).
 Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 471.
Johansonii Starb. (14 761).
 Starbäck in *K. Svenska Vet. Akad. Handl.* 21, 3 (1895) tab. 2 fig. 27.
Kauffmanniana (Tichom.) Sacc. (8 196).
 Tichomirow in *Bull. Soc. impér. Natural. Moscou*, 41 (1868) tab. 4-7 (*etiam biol.*) [*Peziza*].
Kernerii (Wettst.) Sacc. (8 197).

- Wettstein in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, **94** (1886) tab. 2 fig. 11-15 [*Peziza*].
- Libertiana Fuck. (S 196).
- Fuckel in Botan. Zeit. 1861, tab. 10 fig. 1 [*Peziza Sclerotii*].
- Aderhold in Gartenflora, 1897, pag. 117 [*S. sclerotiorum*].
- Brefeld, Untersuch. **4** (1881) tab. 8 et 9 fig. 1-14 (et. biol.) [*Peziza sclerotiorum*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 217.
- Coemans in Bull. Acad. roy. Belg., sér. 2, **9** (1860) tab. ad pag. 97 [*Peziza sclerotiorum*].
- Comes, Crittog., tab. 12 fig. 100-101.
- Cooke in Grevillea, **4** (1876) tab. 65 fig. 277 [*Peziza sclerotium*] et fig. 278 [*P. scleroticea*]. (fr.).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 119 [*S. sclerotiorum*].
- De Bary, Vergl. Morphol., pag. 33 fig. 14, pag. 93 fig. 43, pag. 237 fig. 104-106 [*id.*].
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 29 fig. I.
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 36 fig. 22-31.
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 253 tab. 52 fig. 1-6.
- Duggar, Fung. Diseases, pag. 198 fig. 75 et pag. 200 fig. 76.
- Frank, Krankh. der Pflanzen, **2**, pag. 494-499 (etiam biol.).
- Frank, Kampfbuch, tab. 19 fig. 9-11 (sclerot. et conid.).
- Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 171 [*Phialea sclerotiorum*].
- Hedgcock in Missouri Botan. Gard. 1905, tab. 32-34 et pag. 151.
- Humphrey in Massach. St. Agric. Exper. Stat. 1892, Dep. veget. Pathol., tab. 1-2.
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. **2**, tab. 8.
- Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 106 et 589.
- Lafar, Handb. **2**, pag. 354-355 (hab. et fr. conid.).
- Massee, Plant Diseases, pag. 151 [*S. sclerotiorum*].
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 266 fig. 78 [*id.*].
- Mattirolo in Nuovo Giorn. botan. ital. **14** (1882) tab. 8-9 (etiam anat. et biol.) [*Peziza sclerotiorum*].
- Nicholson, Dictionn. Hortic. **4**, pag. 41 fig. 65, pag. 282 fig. 387 et pag. 690 fig. 855 [*Peziza postuma*].
- Osterwalder in Zeitschr. für Pflanzenkr. **15** (1905) tab. 5 (path.).
- Peglion in L' Italia agric. **39** (1902) tab. 17 (hab., path.).
- Phillips, Brit. Discomyc., tab. 5 fig. 24 [*Hymenoscypha sclerotiorum*].
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 438-444.
- Reinhardt in Pringsh. Jahrb. **23** (1892) tab. 25 fig. 35, 36, 38 (physiol.) [*Peziza sclerotiorum*].
- Schneider, Botan. Wörterb., pag. 413 fig. 204 c (hab.) [*S. sclerotiorum*].
- Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 48 fig. 32 c-d (sclerot.) [*id.*].
- Smith R. E. in Botan. Gazette, **29** (1900) pag. 377-399 et tab. 25-27 [etiam sub *Peziza postuma*].
- Smith W., Diseases., pag. 17-27 [*Peziza postuma*].
- Stevens et Hall in Botan. Gazette, **48** (1909) pag. 9, 10, 28.

- Swanton, Fungi, tab. 5 fig. 1-2 [*S. sclerotiorum*].
Voglino, Patol. veget., pag. 109-110 fig. 100-102.
Revue Mycol. 4 (1882) tab. 33-34 (*morph., anat.*) [*Peziza sclerotiorum*]; 23 (1901) tab. 212 fig. 19 (*sclerot.*).
Linhartiana (Prill. et Delacr.) — Cfr. *Scler. Cydoniæ*.
megalospora Wor. (8 200).
Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 273.
Menieri Boud. (*).
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 475.
Mespili Schell. (*).
Schellenberg in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 1-2 extr. (*etiam biol.*).
mycetophila (Fayod) Sacc. (10 6).
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 2 (1885) tab. 2 fig. 13-18 et tab. 3 fig. 1-8 (*etiam biol.*) [*Peziza*].
Nicotianæ Oudem. et Kon. (18 41).
Oudemans et Koning in Proc. K. Akad. Amsterdam, 6 (1903) tab. 1-2 extr.
Revue Mycol. 27 (1905) tab. 244 fig. 10-12.
Ocyimi Vogl. (*).
Voglino in Atti Accad. Sci. Torino, 45 (1910) pag. 265-267 fig. 1-5.
oreophila Sacc. (8 199).
Saccardo, Fungi ital., fig. 114.
Oxycocci Wor. (8 200).
Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 272 fig. 118.
Padi Wor. (*).
Woronin in Mém. Acad. impér. Sci. St. Pétersb., sér. 8, 2 (1895) tab. 1-4 (*et. biol.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 116-117.
Paridis (Boud.) Sacc. et Trav. (*).
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 479 [*Stromatinia*].
Rhododendri Fischer (11 401).
Fischer E. in Ber. Schweiz. Botan. Gesell. 4 (1894) pag. 8 et 10 extr.
Schröter, Pflanzenleben der Alpen, pag. 107 fig. 33⁶ (*hab.*).
Wahrlich in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1892, tab. 5 (*etiam biol.*).
scirpicola Rehm (11 401).
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 474.
temulenta (Prill. et Delacr.) Sacc. et D. Sacc. (18 42).
Prillieux et Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) pag. 200 (*fr.*) [*Ciboria*].
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 12 [*Stromatinia*].
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 37 fig. 56-62 (*etiam biol.*) [*id.*].
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 259 tab. 54 fig. 4-8 [*id.*].
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 460-464 [*id.*].
Voglino, Patol. veget., pag. 119.
Trifoliorum Erikss. (8 196).
Eriksson in K. Landtbr.-Akad. Handl. og Tidskr., 1880, cum ic.
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 470.
Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 12 fig. 17-19 (*fr., biol.*) [*S. ciborioides*].

- Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 38.
Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 19.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 36 fig. 40-43 (*et. spor. germin.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 253 tab. 52 fig. 7-9 (*id.*).
Frank, Kampfbuch, tab. 17 fig. 16-17.
Kirchner-Boltshauser, Atlas, sér. 2, tab. 9 fig. 1-4 (*hab.*).
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 150 et 590.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 198 fig. 156 J (*st. conid.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 445-448.
Rehm, Entw. d. Kleeart. zerstör. Pilzes, tab. 1-2 (*et. biol.*) [*Peziza ciborioides*].
Reinhardt in Pringsh. Jahrb. 23 (1892) tab. 24-25 pr. p. (*physiol.*) [*Peziza*].
Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 297-298 [*Peziza ciborioides*].
Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 12 (*et. biol.*); 3 edit., 2, pag. 284 fig. 4 (*fr. conid.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 114 (*et. spor. germin.*).
tuba (Batsch) Sacc. (8 201).
Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 7 fig. 6 (*hab.*) [*Peziza*].
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 86 fig. 10 (*id.*) [*Fungoides cespitosum...*].
tuberosa (Hedw.) Fuck. (8 195).
Hedwig, Musc. Frond. 2, tab. 10 [*Octospora*].
Bachman in Proc. Ohio State Acad. Sci. 5, 2 (1908) tab. 3 fig. 6-10.
Bischoff, Kryptog., fig. 3361 [*Peziza*].
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 477.
Brefeld, Untersuch. 4 (1881) tab. 9 fig. 15-19 (*biol.*) [*Peziza*].
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 275 (*fr.*) [*id.*].
Cooke, Fung. Pests, pag. 15.
De Seynes, Rech. végét. infér. 3, tab. 2 fig. 5-9 (*et. biol.*) [*Peziza*].
Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 5 fig. 45 (*cytol.*).
Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 14 fig. 4 et pag. 143 fig. 63.
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 177 [*Phialea*].
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 1 fig. 1 [*Peziza*].
Hard, Mushrooms, pag. 510 (*hab.*) [*id.*].
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 10 [*id.*].
Karsten, Abbild., fig. 73²⁻³ (*etiam spor. germ.*) [*id.*].
Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 59 (*schem.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 198 fig. 156 K, M (*hab.*).
?Loudon, Encyclop., fig. 16220 [*Peziza*].
Naumann, Pilzkrankh., pag. 29-30 (*et. st. conid.*).
Patouillard, Tab. anal., fig. 83 [*Peziza*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 802.
Reinhardt in Pringsh. Jahrb. 23 (1892) tab. 25 fig. 31-34 (*physiol.*) [*Peziza*].
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 284 fig. 5 (*hab.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 63 [*Peziza*].
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 22 fig. 1-7 [*id.*].
utriculorum (Boud.) Sacc. et D. Sacc. (18 42).
Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 8 fig. 6 [*Stromatinia*].
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 475 [*id.*].

Vaccinii Wor. (S 200).

Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 269 fig. 79 [*S. urnula*].

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 801.

Schröter, *Pflanzenleben der Alpen*, pag. 168 fig. 59 (*et. viol.*).

Tubeuf, *Pflanzenkrankh.*, pag. 270.

Species indeterminatæ.

Clinton in *Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan.*, 1905, tab. 19; 1906, tab. 20 fig. *a-b* et tab. 21 fig. *a* (*hab., path.*) (in *Nicotiana*).

Schellenberg in *Ber. Deut. Botan. Gesell.* 1899, tab. 16 (*st. conid., path.*) (in *Cydonia*).

SCLEROTIOPSIS Speg. (*Sphaeroidaceæ*).

Phormii Alm. et S. Cam. (18 280).

D' Almeida et S. Camara in *Revista Agronom.* 2 (1904) tab. 2 fig. 1-2.
pityophila (Cda.) Oud. (16 887 et 18 280).

Oudemans in *Proc. K. Akad. Wetensch. Amsterdam*, 7 (1904) tab. 3 extr.

Potentillæ Oud. (16 887).

Oudemans in *Nederl. Kruidk. Arch.*, ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 6 (*spor.*).

Oudemans in *Proc. K. Akad. Wetensch. Amsterdam*, 1900, tab. 4 fig. 4 (*id.*).

SCLEROTITES (Tode) Mesch. (*Fungi fossiles*).

acericola (Heer) Mesch. (10 803).

Heer, *Flora tert. Helvet.* 3, tab. 142 fig. 13 [*Sclerotium*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 26 fig. 10.

angulatus (Sap.) Mesch. (10 803).

Saporta in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, 9 (1868) tab. 1 fig. 7 [*Sclerotium*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 26 fig. 9.

Cinnamomi (Heer) Mesch. (10 803).

Heer, *Foss. Flora Bovey Tracey*, tab. 16 fig. 17 et 19 [*Sclerotium*].

Heer, *Nachtr. z. mioc. Flora Grönlands*, tab. 1 fig. 2 [*id.*].

Heer, *Mioc. balt. Flora*, tab. 12 fig. 21-22 [*id.*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 27 fig. 2-4.

Saporta in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 5, 8 (1867) tab. 8 fig. 1 *a* [*Sclerotium*].

Dryadum (Heer) Mesch. (10 804).

Heer, *Flora fossil. arct.* 1 (1868) tab. 25 fig. 9 *a* [*Sclerotium*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 27 fig. 9.

minutulus (Heer) Mesch. (10 803).

Heer, *Flora tert. Helvet.* 1, tab. 2 fig. 11; 3, tab. 121 fig. 26 et 60 et tab. 142 fig. 12 [*Sclerotium*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 26 fig. 11-12.

populicola (Heer) Mesch. (10 804).

Heer, *Flora tert. Helvet.* 1, tab. 2 fig. 10; 3, tab. 142 fig. 10, 11, 22 [*Sclerotium*].

Heer, *Nachtr. zur mioc. Flora Grönlands*, tab. 2 fig. 20 *b-c* [*id.*].

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 27 fig. 5-7 et 10-11.

pustulifer (Heer) Mesch. (10 804).

Heer, *Flora tert. Helvet.*, tab. 2 fig. 12 [*Sclerotium*].

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **38** (1878) tab. 4 fig. 6
[*Sclerotium*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 27 fig. 8.

Schimper, Traité Paléont. végét., tab. 1 fig. 1 [*Sclerotium*].

rubellus (Lesq.) Mesch. (10 805).

Lesquereux in Un. St. Geolog. Survey of Territories, **7** (1878) tab. 1 fig. 2,
2 f [*Sclerotium*].

Salisburyæ Massal. (10 805).

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 27 fig. 12-13.

Massalongo e Scarabelli, Flora fossile Senigagl., tab. 1 fig. 1 a-b.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 4.

Species indeterminatæ.

Geinitz, Char. d. Schicht. und Petref. sächsisch-böhmischen Kreidegeb., Heft
3 (1842) tab. 24 fig. 1-3 [*Sclerotium*].

Know. in Lesquereux, Foss. Flora Dakota Group, 1891, tab. 59 fig. 4 [*id.*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 1-3 et tab. 26 fig. 13.

SCLEROTIUM Tode (*Mycelia sterilia*) — Cfr. etiam *Aegerita*, *Claviceps*, *Coccomyces*, *Doassansia*, *Melampsora*, *Periola*, *Phyllactinia*, *Pistillaria*, *Sclerotites*, *Typhula*.

Allii Rivolta (*).

Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 41 [in textu sub *Rhizoctonia*].

boletophilum Cda. (14 1155).

Corda, Icones, **3**, tab. 3 fig. 54.

bulborum Klebh. (*).

Klebahn in Jahrb. Hamburg. Wiss. Anst., **24** (1906) 3 Beih., pag. 35 fig. 7.
bullatum DC. (14 1165).

De Candolle, Mém. Muséum Hist. Nat. Paris, **2** (1815) tab. 14 fig. 5.

cepivorum Berk. (14 1151).

Berkeley in Intellect. Observer, 1862, pag. 290 [*S. Cepæ*].

Johnson in Econom. Proc. roy. Dublin Soc. **1** (1907) tab. 33 fig. 4 (*hab.*,
path.).

Sorauer, Pflanzenkr. **2**, tab. 12 fig. 9 [*S. Cepæ*].

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 19 fig. 6-7 [*id.*].

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., **2**, pag. 301 (*hab.*, *path.*).

Citri Catt. (14 1147).

Cattaneo in Archiv. Labor. Crittog. Pavia, **2-3** (1879) tab. 22 fig. 3-4.

Penzig, Funghi agrum., fig. 1221.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 43 fig. 4.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1221.

? Voglino in L' Italia agric. **33** (1896) tab. 15 fig. 1-2.

clavus DC. — Cfr. *Claviceps purpurea*.

compactum DC. (14 1165).

De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, **2** (1815) tab. 14 fig. 1.

Bischoff, Kryptog., fig. 3480 [f. *Cucurbitæ*] et fig. 3481-3482 [f. *Helianthi*].

complanatum Tode (14 1140) — Cfr. etiam *Typhula phacorrhiza* var. *complanata*.

- Tode, Fungi Mecklenb. 1, tab. 1 fig. 9.
Bischoff, Kryptog., fig. 3397.
Nees, System, tab. 14 fig. 140.
? Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 14 fig. 12.
concavum Desm. (14 1160).
Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 2 fig. 6.
Cyparissiae DC. (14 1162).
De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, 2 (1815) tab. 14 fig. 2.
Dasystephanæ Thüm. (14 1161).
Voss in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1878, tab. 1 fig. 1.
durum Pers. (14 1165).
Berkeley in Intell. Observer, 1862, pag. 289 fig. 3 (anat.) [*S. minutum*].
Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 51.
De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, 2 (1815) tab. 14 fig. 3.
Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 1.
Loudon, Encyclop., fig. 16315.
Nees, System 2^o, tab. 18 fig. 1-4.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 48 fig. 5.
Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 6 fig. 31 ¹.
Sowerby, Col. figur., ? tab. 314 [*Sphaeria solida*] et tab. 393 fig. 2 [*Sphaeria tuberosa*].
elongatum Chev. (14 1144).
Chevallier, Flore Paris, tab. 10 fig. 7.
Erythrinae Peyl (14 1174 et *).
Peyl in Lotos, 1857, tab. 1 fig. 7.
fungorum Pers. var. lacunosum Pers. (14 1155) — (Sclerot. *Marasmi* sp.).
Persoon, Tentamen, tab. 3 fig. 7-8 [*S. lacunosum*].
Nees, System, tab. 14 fig. 137 [*id.*].
Sowerby, Col. figur., tab. 287 [*Agaricus racemosus*].
glaciale Ferraris (18 690).
Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 11 fig. 19.
granulatum Peyl (14 1174 et *).
Peyl in Lotos, 1857, tab. 2 fig. 12.
gyrosum Grev. (*).
Greville in Trans. Linn. Soc. 15 (1827) tab. 3 fig. 1.
hydrophilum Sacc. (14 1141).
Rothert in Botan. Zeit. 1892, tab. 7 (anat. et biol.).
hysterioides Corda (14 1161).
Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 53.
immersum Tode (14 1157).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 3 et [*clandestinum*] fig. 4.
laetum Ehrb. (14 1173).
Ehrenberg, Sylvæ mycol. Berolin, tab. 1 fig. 2.
lichenicola Svends. (18 690).
Svendsen in Botan. Notiser, 1899, tab. 2.
Mucor Tode (14 1173).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 7.

muscorum Pers. (14 1154).

Bischoff, Kryptog., fig. 3401 [*Rhizoctonia*].

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 101 [*S. subterraneum*].

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 6 fig. 4.

Loudon, Encyclop., fig. 16309.

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 5 a-b [*S. subterraneum*].

mycetospora Fr. (14 1147).

Nees in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 16 (1832) tab. 5.

nervale (A. et S.) Fr. (14 1163).

Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 7 fig. 7 [*Xyloma*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3398.

nervorum Schnizl. (14 1174).

Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 14 fig. 13-16.

occultum Hoffm. (14 1162) — Cfr. *Doassansia occulta*.

Hoffmann, Icon. anal., tab. 16 fig. 3.

Oryzæ Catt. (14 1153).

Cattaneo in Archiv. Labor. Bot. critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 7 (etiam biol.).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 25.

Comes, Crittog., tab. 12 fig. 103.

pirinum Fr. (14 1167).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 420 fig. 2 [*Tremella ustulata*].

Penzig, Funghi agrum., fig. 1222.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 48 fig. 6.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1222.

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 45 fig. 3 s.

purpureum Tode (14 1173).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 2.

pustula DC. (15 1168).

De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, 2 (1815) tab. 14 fig. 7.

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 77 [*S. quercinum*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 636 fig. 4.

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1843) tab. 7 fig. 4.

Loudon, Encyclop., fig. 16317 [*S. quercinum*].

Persoon, Icon. Fung., tab. 18 fig. 2 [*id.*].

radicatum Tode (14 1142).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 3.

Bischoff, Kryptog., fig. 3395.

Rhinanthi P. Magn. (14 1141).

Magnus in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenburg, 35 (1893) tab. 1.

roseum Moug. (14 1163).

Berkeley in Intell. Observer, 1862, pag. 293 fig. 7 [*S. Kneiffii*].

scutellatum A. et S. (14 1146) — Cfr. etiam *Typhula phacorrhiza*.

Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusat., tab. 3 fig. 6.

Loudon, Encyclop., fig. 16313.

Nees, System, tab. 14 fig. 139.

Selaginellæ Peyl (14 1174 et *).

Peyl in Lotos, 1857, tab. 2 fig. 14.

semen Tode (14 1142).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 6.

Bischoff, Kryptog., fig. 3394.

Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 55.

Flora Danica, fasc. 39 (1840) tab. 2339 fig. 2 [*Tubercularia minuta*].

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 144 fig. 2.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 50.

Loudon, Encyclop., fig. 16307.

Nees, System, tab. 14 fig. 138.

Paulet, Traité Champ., tab. 198 fig. 7.

Peglion in L' Italia agric. 41 (1904) tab. 22.

Peglion in Atti Accad. Sci. med. e natur. Ferrara, 1904, tab. 1 extr.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 119.

— var. *Brassicæ* (Berg.) Fr. (14 1142).

Bolton, Hist. Fung., tab. 119 fig. 2 [*Sphaeria Brassicæ*].

Sowerby, Col. figur., tab. 393 fig. 3 [*id.*].

stercorarium DC. (14 1157).

De Candolle in Mém. Mus. Hist. Nat. Paris, 2 (1815) tab. 14 fig. 4.

Hansen, Fungi fmic., tab. 4 fig. 21-23 et tab. 5 fig. 1 (*etiam anat.*).

Stipæ Sor. (14 1152).

Sorokin, Observat. mycol., tab. 7 fig. 5-7.

stipitatum Berk. et Curr. (#).

Currey et Hanbury in Trans. Linn. Soc. London, 23 (1860) tab. 9 fig. 1-4.

Fischer in Hedwigia, 30 (1891) tab. 7 fig. 3 (*morphol.*).

Petch in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 401.

Tragopogonis A. et S. (14 1160).

?Sowerby, Col. figur., tab. 393 fig. 1 [*Sphaeria nigra*].

truncorum (Tode) Fr. (14 1143).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 5 c-d [*S. subterraneum* β *truncorum*].

Tulipæ Lib. (14 1172).

Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 1 (1888) tab. 6 fig. 3-4.

Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 71 (ex err. 6) fig. 3-4.

Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 52.

Klebahn in Jahrb. Hamburg. Wiss. Anst. 24 (1906) 3 Beih., pag. 16 fig. 2,
pag. 19 fig. 3, pag. 20 fig. 4, pag. 39 fig. 5 (*schem., hab.*) [*S. Tuli-*
parum].

Naumann, Pilzkrankheit, pag. 85 fig. 38-39 [*id.*].

uvæ Desm. (14 1167).

Brondeau in Revue mycol. 14 (1892) tab. 130 fig. 6 b [*S. uvarum*].

vaporarium A. et S. (14 1148).

Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 10 fig. 1.

Nees, System, tab. 14 fig. 136.

varium Pers. (14 1166).

Hoffmann, Veget. cryptog. 2, tab. 5 fig. 2 [*Elvela Brassicæ*].

Nees, System, tab. 14 fig. 138 B.

Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 4 fig. 16.

Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 14 fig. 11.

velutinum West. (14 1146).

Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 18 (1851) tab. ad pag. 417, fig. 5.
violaceum Oda. (14 1149).

Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 50.

Vitis Peyl (14 1160)

Peyl in Lotos, 1857, tab. 2 fig. 13.

Thümen, Fungi pomic., tab. 1 fig. 15.

Species indeterminatae.

Bommer in Bull. Soc. Bot. Belg. 30, 2 (1891) pag. 146 et tab. extr. fig. 4-5.

Clinton in Botan. Rep. Connecticut. Agric. Exper. Stat., 1907, tab. 21 (in plantis variis).

Garovaglio in Archiv. Labor. Bot. Crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 16 fig. 3-4 (in *Oryza*).

Krüger in Ber. Versuchsst. Zucker. Java, 1890, tab. 5 (in foliis *Sacchari*).

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 20 (1848) tab. 6 fig. 3 [affin. *Scl. semen*].

SCOLECIOCARPUS Berk. (*Lycoperdaceae*).

tener Berk. (7 151).

Berkeley in Journ. of Botany, 1843, tab. 22 fig. 3.

SCOLECOPELTIS Speg. (*Microthyriaceae*).

Eauhiniae Henn. (17 874).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 379.

dissimilis Rehm (*).

Rehm in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 463 fig. 1-3 (fr.).

Gaduæ Henn. (17 874).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) tab. 5 fig. 5 (fr.).

Guettardæ Henn. (17 874).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 380.

ophiospora (Pat. et Gaill.) Sacc. (9 1072).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 20 fig. 3 [*Micropeptis*].

quindecimseptata Henn. (17 875).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 380.

tropicalis Speg. (9 1072).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 13 (spor.).

SCOLECOSPORIUM Lib. (*Melanconiaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 11 (schem.).

Fagi Lib. (3 782).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 632 et 661.

Currey in Microsc. Journ. 7 (1859) tab. 11 fig. 19b [*Coryneum macrosporum*].

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 6 fig. 56-60 [*Sporidesmium vermiforme*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 411 fig. 214 A-B.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (spor.) [*S. macrosporum*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1091.

SCOLECOTRICHUM Kze. et Schm. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Bostrichonema*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).

atriellum Cke. et Massee (10 600).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 314.

binum (Cda.) Sacc. (4 349).

Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 26 [*Helminthosporium*].

Bonordenii Sacc. (4 348 et 10 600).

Bonorden, Handb., tab. 4 fig. 93 [*S. virescens*].

Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 182 [*id.*].

Clavariarum (Desm.) Sacc. (4 349).

Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 2 fig. 2 [*Helminthosporium*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*spor.*).

Fraxini Pass. (4 348).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 297.

graminis Fück. (4 348).

Brocq-Roussen et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 14 fig. 2-4.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 69 1.

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 15 fig. 1-3.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 473 fig. 246 D.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 795.

Saccardo, Fungi ital., fig. 927.

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 448 fig. 4.

melophthorum Prill. et Delacr. (10 599).

Prillieux et Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) pag. 219.

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 31 fig. 1 (*hab., path.*).

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 47 fig. 45-48.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 367 tab. 76 fig. 9-12.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 473 fig. 246 E (*fr.*).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 1 (1898) tab. 6 fig. 13-14 (*fr.*).

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 455 fig. 139 1.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 409-410.

Musæ Zimm. (18 581).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 8 (1902) pag. 220 fig. 8 (*fr.*).

polysporum Bon. (4 348).

Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 4 (*spor.*).

ramularioides Sacc. et Fautr. (16 1057).

Saccardo et Fautrey in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 2 fig. 8 (*fr.*).

Roumegueri Cavr. (10 600).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 112.

smaragdinum Bon. (4 349).

Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 176.

sticticum (Bk. et Br.) Sacc. (4 349).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15

fig. 10 (*fr.*) [*Helminthosporium*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 26.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 353 fig. 34.

- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 16 fig. 3 (*fr.*) [*Helminthosporium*].
tomentosum Bon. (4 349).
Bonorden in Botan. Zeit. 1853, tab. 7 fig. 12.
Costantin, Mucédin simpl., fig. 69 2.
venosum Bon. (4 348).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 3 (*spor.*).
Rabenhorst, Fungi europ., n. 582, cum ic.
virescens Kze. (4 349).
Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 1 fig. 5.
Corda, Anleit., tab. B, fig. 9 3 (*fr.*).

SCOPULARIA Preuss (*Dematiaceæ*).

- Clerciana Boud. (18 628).
Boudier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1901, tab. 8 fig. 2.
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 230 fig. 3-6.
venusta Preuss (4 330).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 64.
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 185.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 745.

SCOPULARIOPSIS Bainier (*Mucedinaceæ*).

- communis Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 16 fig. 3-6.
Massee in Journ. of Botany, 46 (1908) tab. 489 fig. A.
repens Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 16 fig. 1-2.
rubellus Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 12 fig. 6-11.
rufulus Bain. (*).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 12 fig. 1-5.

SCORIAS Fr. (*Perisporiaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 2 fig. 14.
Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 2 fig. 14.
Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 2 fig. 14.
spongiosa (Schw.) Fr. (1 83).
Berkeley et Desmazières in Journ. R. Hortic. Soc. 1849, pag. 256 fig. 1 (*fr.*).
Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 10 fig. 1-4.

SCORTECHINIA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

- culcitella (Berk. et Rav.) Speg. (9 604).
Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 52 fig. 6 [*S. acanthostroma*].

SCUTELLINIA Oke. — Cfr. *Lachnea*.**SCUTELLUM** Speg. (*Microthyriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 2.
Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 2.

- Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 2.
 Bromeliacearum (Rehm) Sacc. et Syd. (16 645).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 10 (spor.) [*Micropeltis maculata*
 var. *Bromeliacearum*].
 ?microsporum Speg. (*).
 Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 427 fig. 30.
 paradoxum Speg. (2 668).
 Spegazzini, Fungi Argent., tab. 1 fig. 43-47.
 Revue Mycol. 4 (1882) tab. 28 fig. 10.

SCUTIGER Paulet — Cfr. *Paxillus*.

- SCUTULA** Tul. (*Patellariaceæ*) — Cfr. etiam *Patellaria*.
 episema (Nyl.) Zopf (18 175).
 Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 135 fig. 22-23.
 fusco-purpurea (Tul.) Rehm (10 26).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 17 (1852) tab. 14 fig. 9-13 [*Celidium*].
 miliaris (Wallr.) Karst. (8 486).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 17 (1852) tab. 14 fig. 14-24 [*S. Wallrothii*]
 — var. *Heerii* (Hepp) Karst. (8 487).
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 294 (fr.) [*S. epigena*].
 oxyspora (Tul.) Karst. (8 487).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 17 (1852) tab. 16 fig. 27 (spor.) [*Abrothallus*].
 Lindsay in Microsc. Journ. 5 (1856) tab. 4-5 pr. p. [*id.*].
 Lindsay, Lichen. and Fungi Otago, tab. 29 fig. 6-7 (spor.) [*id.*].

SCUTULARIA Karst. (*Patellariaceæ*).

- citrina (Chev.) Sacc. (8 809).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 21-26.
 litoralis (Phill. et Plowr.) Sacc. (8 807).
 Phillips et Plowright in Grevillea, 4 (1876) tab. 62 fig. 4 [*Peziza*].

SCYPHARIA Quél. — Cfr. *Humaria*.

SCYPHIUM Rost. — Cfr. *Badhamia*.

SCYPHOPHYLLUS Karst. — Cfr. *Thelephora*.

SCYPHOSTROMA Starb. (*Sphæriaceæ*).

- mirum Starb. (16 417).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 41-42 (hab.).

SCYTINOTUS Karst. — Cfr. *Panus*.

SEBACINA Tul. (*Tremellaceæ*) — Cfr. *Corticium*, *Hirneolina*, *Thelephora*.

SECOTIUM Kze. (*Lycoperdaceæ*) — Cfr. etiam *Elaphomyces*.

- acuminatum Mont. (7 53).
 Montagne, Cryptog. Alger., tab. 22 bis, fig. 4.
 Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 4 fig. 19-20 (hab.) [*S. agaricoides*].

- Czerniaiewicz in Bull. Soc. impér. Natural. Moscou, 18 (1845) tab. 4 [*Endoptychum agaricoides*].
Hard, Mushrooms, pag. 560 fig. 479 (*hab.*).
Hollós, Gasteromyc., tab. 3-6 bis et tab. 29 fig. 33-35 [*S. agaricoides*].
Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 3 fig. 25 (*hab.*).
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 24 fig. 2¹.
Sorokin, Matér. mycol. Asiat., tab. 13 fig. 49-52.
Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 103 fig. 367 et tab. 106 fig. 373-383.
Trelease in Trans. Wisconsin. Acad. of Sci. 7 (1888) tab. 8 fig. 7.
Basserianum Mont. (7 52).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 22 bis, fig. 5.
coarctatum Berk. (7 54).
Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 1 fig. 3.
Corda, Icones, 6, tab. 6 fig. 25-30.
Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 26 fig. 7-8.
decipiens Peek (14 257).
Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 23 fig. 1-3 (*hab.*) [*Gyrophragmium*].
erythrocephalum Tul. (7 54 et 11 153).
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 4 (1845) tab. 9 fig. 5-17.
Baillon, Dictionn. 1, pag. 737 fig. 2 et pag. 743 fig. 8.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 15 fig. 103.
De Bary, Vergl. Morphol., pag. 334 fig. 144 (*hab.*).
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 300 fig. 149 B-E.
Lloyd, Mycolog. Notes, vol. 1, tab. 26 fig. 1-6.
Payer, Botan. cryptog., pag. 8 fig. 35, pag. 63 fig. 278, pag. 115 fig. 536-539.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 214.
excavatum Kalchbr. (7 55).
Kalchbrenner, Gasteromyc. novi, tab. 3.
Forquignon, Champ. supér., pag. 148.
Gueinzii Kze. (7 52).
Berkeley in Journ. of Botany, 1843, tab. 5.
Corda, Icones, 6, tab. 6 fig. 10-18.
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 300 fig. 149 A (*hab.*).
Malinvernianum Oes. (7 55).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 130 fig. 1.
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 22 fig. 1 et pag. 24 fig. 2².
melanosporum Berk. (7 54).
Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 1 fig. 2.
Corda, Icones, 6, tab. 6 fig. 19-24.
Lloyd, Mycolog. Notes, vol. 1, tab. 26 fig. 9-12.
nubigenum Harkn. (7 53).
Lloyd, Mycolog. Notes, 14 (1903) pag. 139 (*hab.*).
olbium Tul. (7 54).
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 4 (1845) tab. 9 fig. 1-4.
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 300 fig. 149 F-H (*hab.*).
szabolcense Hazsl. (7 52).
Kalchbrenner, Fungi Sibir., tab. 4 fig. 2.

tenuipes Setch. (*).

Setchell in Journ. of Mycol. 1907, tab. 107 fig. 4-8.

Thunii Schulzer (7 53).

Schulzer von Mügg. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1865, tab. 16 fig. 5.

Warnei Peck (7 52).

Peck in Bull. Torrey Botan. Club, 1882, tab. 9 fig. 6-11.

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 26 fig. 14.

SEIMATOSPORIUM Corda — Cfr. *Coryneum*.

SEIRIDIUM Nees (*Melanconiaceæ*).

lignicola (Cda.) Sacc. (3 783).

Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 46 [*Phragmotrichum*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 633 et 664.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 411 fig. 214 F-H.

marginatum Nees (3 783).

Nees, System, tab. 1 fig. 19.

Nees, System 2^o, tab. 3 fig. 1-4.

Bischoff, Kryptog., fig. 3864 [*Coryneum*].

Bonorden, Handb., tab. 4 fig. 88.

Corda, Anleit., tab. B fig. 5¹⁻³.

Fückel, Symbolæ, tab. 2 fig. 31 (*spor.*).

Hazelsinsky in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1870, tab. 4 fig. 23-27.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 41.

SEISMOSARCA Oke. (*Tremellaceæ*).

hydrophora Oke. (9 260).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 12 fig. 94 (*fr., hymen.*).

SELENOSPORIUM Cda. — Cfr. *Fusarium*.

SELENOTILA Lagerh. (*Mucedinaceæ*).

nivalis Lagerh. (11 587).

Lagerheim in Ber. Dent. Botan. Gesell. 1892, tab. 28 fig. 24-28.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 421 fig. 217 H-J.

Revue Mycol. 16 (1894) tab. 137 fig. 5-7.

SELINIA Karst. (*Hypocreaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 5.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 5.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 5.

pulchra (Wint.) Sacc. (2 457).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 88.

Hansen, Fungi fimic., tab. 5 fig. 8-22 [*Hypocreopsis*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 363 fig. 242 F-H (*etiam fr. conid.*).

SEPEDONIUM Link (*Mucedinaceæ*) — Cfr. *etiam Monosporium et Mycogone*.

Lamotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).

agglomeriferum Letell. (4 143).

- Letellier, Figur. Champ., tab. 667 fig. 4.
albo-luteolum Sacc. et March. (4 147).
Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 4 fig. 12-13 (fr.).
byssicola Sacc. (4 146).
Saccardo, Fungi ital., fig. 718.
chrysospermum (Bull.) Fr. (4 146).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 476 fig. 4 [*Reticularia*] et tab. 504 fig. 1 [*Mucor*].
Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 298 fig. 68 d (fr.) [*S. mycophilum*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3806.
Bonorden, Handb., tab. 4 fig. 103.
Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 16 [*S. mycophilum*].
Cooke, Handb. 2, pag. 619 (fr.).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 303 (fr.) et [*Tubulina spumarioidea*]
tab. 33 fig. 344.
Corda, Icones, 4, tab. 3 fig. 23 [*S. mycophilum*].
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 23.
Farneti, Funghi manger., pag. 275 (fr.).
Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 198 [*S. mycophilum*].
Hoffmann, Icones anal., tab. 8 fig. 1.
Lamarck, Encyclop., tab. 890 fig. III, 1 (hab.) [*Aspergillus*].
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 219.
Loudon, Encyclop., fig. 16567 [*S. mycophilum*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 25 (fr.).
Nees, System, tab. 3 fig. 38 [*S. mycophilum*].
Nees, System, 2°, tab. 4 fig. 1-2 [*id.*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (spor.).
Saccardo, Fungi ital., fig. 716.
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 4 fig. 25.
Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 39-40 [*S. mycophilum*].
Sowerby, Col. figur., tab. 378 fig. 13 [*Mucor*].
Revue Mycol. 22 (1900) tab. 210 fig. 10-16 (spor.).
Cordæ Sacc. (4 146).
Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 4 [*Mycogone simplex*].
curvisetum Harz (4 147).
Harz, Neue Hyphomyc., tab. 4 fig. 1.
fuscum Bon. (*).
Bonorden, Handb., tab. 4 fig. 106.
mucorinum Harz (4 147).
Harz, Neue Hyphomyc., tab. 3 fig. 4.
niveum Mass. et Salm. (18 532).
Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 5 fig. 70 (fr.).
osteophilum Bon. (4 146).
Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 109 (fr.).
Saccardo, Fungi ital., fig. 717.
thelosporum Sacc. et March. (4 147).
Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 2 fig. 4 (fr.).
Tulasneum Sacc. (4 148).

- Plowright in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 152 fig. 1 *d* [*Hypomyces Tulasneanus*, st. conid.].
 xylogenum Sacc. (**4** 147).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 715.
 Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-1901, tab. 9 fig. 1 (*fr.*).
 Smith A. L. in Journ. R. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 1 (*id.*).

SEPTOBASIDIUM Pat. (*Tremellaceae*). — Cfr. etiam *Hymenochaete* et *Hypochnus*.
 albidum Pat. (**11** 118).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **9** (1893) tab. 8 fig. 1.

Langloisii Pat. (**16** 184).

Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 9 fig. 3 *c* (*spor.*, etiam *germ.*).
 pedicellatum (Schw.) Pat. (**11** 118).

Schweinitz, Synopsis, tab. 2 fig. 3 (*hab.*, *veg.*) [*Thelephora*].

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 117 tab. 14 fig. 5 (*basid.*).

Hariot, Urédin., pag. 282 fig. *b* (*id.*).

Patouillard in Journ. de Botan. **6** (1892) pag. 61 (*fr.*).

Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 9 fig. 3 *a-b* (*basid.*).

scopiforme Pat. (*).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **24** (1908) pag. 1.

velutinum Pat. (**11** 118).

Patouillard in Journ. de Botan. **6** (1892) pag. 63 (*fr.*).

Species indeterminata.

Zimmermann, Pathol. Koffie, tab. 2 fig. 24-25.

SEPTOCARPUS Zopf (*Chytridiaceae*).

corynephorus Zopf (**11** 249).

Zopf in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. **52** (1888) tab. 20 fig. 21-28.

Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 113.

SEPTOCOLLA Bon. — Cfr. *Dacryomyces*.

SEPTOCYLINDRIUM Bon. (*Mucedinaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., **2** Suppl., tab. 2 (*schem.*).

Aderholdii Sacc. et Syd. (**16** 1048).

Aderhold in Centrabl. Bakter. **6** (1900) tab. ad pag. 632-633, fig. 4 (*conid.*)
 [*S. radicicola*].

album (Preuss) Sacc. (**4** 225).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 29, tab. 37 [*Septonema*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 450 fig. 233 *F* (*fr.*).

Anemones Delacr. (**11** 607).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **8** (1892) tab. 17 fig. 3.

aromaticum Sacc. (**4** 224).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 138.

Bonordenii Sacc. (**4** 223).

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 16 [*Cylindrium septatum*].

Cooke, Handb. **2**, pag. 608 (*fr.*) [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** 1ag. 450 fig. 233 *H* (*fr.*).

- Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 405 fig. 4-6 [*S. septatum*].
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 25 fig. 86 (*spor.*).
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 23.
Saccardo, Fungi ital., fig. 75.
caricinum Sacc. (4 224).
Saccardo, Fungi ital., fig. 914.
Chætospira Grove (4 224).
Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 11 (*fr.*).
dissiliens (Duby) Sacc. (4 225).
Duby in Mém. Soc. Phys. et Hist. Nat. Genève, 7 (1836) pag. 213 tab. 4
[*Torula*].
Comes, Crittog., tab. 17 fig. 153 (*fr.*).
Pirotta in Archivio Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 13 fig. 9-10.
Saccardo, Fungi ital., fig. 74.
Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 21.
Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 4 fig. 1 (*fr.*).
Viala, Malad. Vigne, pag. 384.
elongatisporum (Bk. et Br.) Sacc. (4 224).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 36 [*Septonema*].
Magnusianum Sacc. (4 223).
Saccardo, Fungi ital., fig. 912.
muscorum Sacc. (4 225).
Saccardo, Fungi ital., fig. 913.
pallidum Grove (4 224).
Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 12 (*fr.*).
punctatum (Bon.) Sacc. (4 224).
Bonorden in Botan. Zeit. 1861, tab. 8 fig. 2 (*fr.*) [*Alysidium*].
radicicola Mac Alp. (16 1049).
Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 30 fig. 173-176 (*fr.*).
tapeinosporum Sacc. (4 226).
Bonorden in Botan. Zeit. 1853, tab. 7 fig. 6 [*Tapeinosporium viride*].
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 181.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 450 fig. 235 G (*fr.*).
virens Sacc. (4 226).
Saccardo, Fungi ital., fig. 73.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 405 fig. 1-3.
Pirotta in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 13 fig. 7-8.
Sorokin, Morb. Vitis, tab. 4 fig. 43-44.
Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 20.
Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 4 fig. 2.
virescens (Cda.) Sacc. (4 226).
Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 45 [*Septonema*].
viride (Cda.) Sacc. (4 226).
Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 44 [*Septonema*].
Corda, Anleit., tab. B fig. 63 [*id.*].
Payer, Botan. cryptog., pag. 69 fig. 302.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*fr.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 530 [*Septonema*].

SEPTODOTHIDEOPSIS Henn. (*Sphaerioidaceæ*).

manasensis Henn. (18 405).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 388.

SEPTOGLOEUM Sacc. (*Melanconiaceæ*) — Cfr. etiam *Glæosporium* et *Phleospora*.

acerinum (Pass.) Sacc. (3 802 et 10 496).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 620.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 408 fig. 212 B-C.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1071.

Apocyni Peck (3 802).

Peck, 34 Report (1881) tab. 1 fig. 1-2.

Arachidis Racib. (16 1012).

Zimmermann in Ber. Land- und Forstw. Deutsch-Ostafrika, 2 (1904) tab. 2 fig. 9 (*fr.*).

carthusianum (Sacc.) Sacc. (3 802).

Saccardo, Fungi ital., fig. 86 [*Glæosporium*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 625.

?dimorphum Sacc. (10 497).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 624.

Bresadola in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 113 [*Kriegeria Eriophori*].

Elasticæ Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 221 fig. 35.

Hartigianum Sacc. (11 581).

Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 3.

Hartig in Forstl.-naturw. Zeitschr. 1892, pag. 2 extr. et tab. 9 fig. 2.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1 1** pag. 408 fig. 212 A (*hab., pathol.*).

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 393

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 512 (*hab., pathol.*).

Manihotis Zimm. (18 474).

Zimmermann in Ber. Land- und Forstw. Deutsch-Ostafrika, 2 (1904) tab. 2 fig. 10 (*fr.*).

SEPTOMYXA Sacc. (*Melanconiaceæ*).

Carpini Peck (10 476).

Peck, 44 Report (1891) tab. 4 fig. 13-14.

exulata (Jungh.) Sacc. (3 767).

Junghuhn, Præmissa Flor. cryptog. Javæ, tab. 1 fig. 1 [*Didymosporium*].

persicina (Fresen.) Sacc. (3 766).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 3 fig. 53-55 [*Næmaspora*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 594 et 613.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 406 fig. 211 K-L.

SEPTONEMA Oda. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Septocylindrium* et *Septosporium*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*)
atrum Sacc. (4 398).
Saccardo, Fungi ital., fig. 926.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 27 fig. 2 (*fr.*).
bisporeoides Sacc. (4 400).
Saccardo, Fungi ital., fig. 924.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 477 fig. 248 H (*fr.*).
Hormiscium Sacc. (4 397).
Saccardo, Fungi ital., fig. 922.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 477 fig. 248 G (*fr.*).
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 27 fig. 1.
— var. angustius Sacc. (4 398).
Saccardo, Fungi ital., fig. 923.
irregulare Bk. et Br. (4 399).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 15
fig. 13 (*spor.*).
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 18 (*id.*).
obscurum Berk. et Curt. (4 399).
Saccardo, Fungi ital., fig. 925.
olivaceo-nigrum Bk. et Br. (4 400).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 3 fig. 8 (*fr.*).
rude Sacc. (4 398).
Saccardo, Fungi ital., fig. 921.
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 13 (*spor.*).
Cestantin, Mucéd. simpl., fig. 182.
secedens Cda. (4 400).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 147.
Karsten, Abbild., fig. 91¹⁻².
spilomæum Berk. (4 399).
Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 12 fig. 5 (*fr.*).
Cooke, Handb. 1, pag. 481 fig. 191 (*id.*).
strictum Cda. (4 398).
Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 22.
toruloides Berl. (11 622).
Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 10 fig. 18-20 (*biol.*).
velutinum Massal. (16 1062).
Massalongo, Novit. Floræ mycol. Veronens., tab. 9 fig. 28.

SEPTORIA Fr. (*Sphærioidaceæ*) — Cfr. etiam *Macrophoma*, *Marsonia*, *Phleospora*, *Phlyctæna*, *Phoma*, *Rhabdospora*, *Stagonospora*.

- Cré in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 1.
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 14 (*schem.*).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 23 (*id.*).
Aegopodii Desm. — Cfr. *S. Podagrariæ*.
Aesculi (Lib.) West. (3 479).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 120.
Cré in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 41 (*spor.*).

alnicola Cke. (5 506).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 23 (*spor.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 29.

Alismatis Oud. (3 569).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 2 (1875) tab. 3 fig. 3 (*spor.*).

ampelina Berk. et Curt. (3 479).

Baldrati in L' Italia agric. 36 (1899) tab. 24.

Costantin in Revue gén. Bot. 1889, pag. 96 fig. 9.

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 46.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 45 fig. 4-6.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 393 tab. 80 fig. 12-14.

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrarie, pag. 463 et 606.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 377-378.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 1 fig. 12; Exsicc., n. 6 (*spor.*).

Viala, Malad. Vigne, pag. 361-364 et tab. 8.

Voglino, Patol. veget., pag. 240.

Revue Mycol. 10 (1888) tab. 70 fig. 1-2.

anaxæa Sacc. (3 549).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1485.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 717 et 855.

Antirrhini Desm. (3 585).

Cré in Ann. Sc. Nat. sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 32 (*spor.*).

Apetalæ P. Magn. (16 962).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 50 (1900) tab. 2 fig. 14-20.

Aracearum Sacc. (10 383).

Saccardo in Annuario Ist. Bot. Roma, 4 (1889-90) tab. 20 fig. 11.

Arethusa Penz. (3 477).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1171.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 84 fig. 2.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 716 et 759.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1171.

Ari Desm. (3 568).

Cré in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 38 (*spor.*).

Artocarpi Cke. (3 500).

Cooke, Diseas. Coffee, fig. 4.

Astragali Desm. (3 508).

Cré in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 29 (*spor.*).

Potebnia in Annales Mycol. 8 (1910) pag. 66 fig. 16.

Atriplicis (West.) Fuck. (3 556).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 370.

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 418.

Azaleæ Vogl. (14 975).

Voglino in Malpighia, 13 (1899) tab. 2-3 (*etiam biol.*).

Badhamii Berk. et Br. (3 480).

Berk. et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 9.

Cooke, Fung. Pests, tab. 13 fig. 2.

? Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 4 (*spor.*) [*Exosporium*] —

An *Cercospora*?

Banisteriæ Tassi (14 971).

Tassi in *Revue Mycol.* **19** (1897) tab. 173 fig. 2.

bellidicola Desm. et Rob. (3 548).

Orié in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 40 (*spor.*).

Berkeleyi Sacc. et Trav. (*).

Cooke in *Journ. Linn. Soc.* **18** (1881) tab. 18 fig. 8 (*spor.*) [*Depazea (Septoria) maculosa*].

brunneola (Fr.) Niessl (3 573).

Cooke, *Fung. Pests*, tab. 5 fig. 87.

bupleurina G. de Lamarl. (*).

Géneau de Lamarlière in *Revue gén. Bot.* 1894, pag. 323.

Calystegiæ West. (3 587).

Orié in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 36 (*spor.*) [*S. sepium*].

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 531 (*spor.*).

Cannabis (Lasch) Sacc. (3 557).

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 94.

Kirchner-Boltshauser, *Atlas*, ser. 3, tab. 20 fig. 1-3.

Capreæ West. (3 501).

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 270.

Caraganæ Henn. (18 377).

Potebnia in *Annal. Mycol.* **8** (1910) pag. 72 fig. 22-23 [*Phleospora*].

— var. **Lathyri** (Pot.) Sacc. et Trav. (*).

Potebnia in *Annal. Mycol.* **8** (1910) pag. 73 fig. 24 [*Phleospora*].

Carestiana Ferrar. (18 376).

Ferraris in *Malpighia*, **18** (1904) tab. 9 fig. 8.

caricinella Sacc. et Roum. (3 566).

Saccardo et Roumeguère in *Revue Mycol.* **6** (1884) tab. 44 fig. 27.

Allescher, *Kryptog. Flora*, **6**, pag. 715 et 749.

Caricis-montanæ Vestergren. (18 395).

Vestergren in *Hedwigia*, **42** (1903) tab. 3 fig. 13-14.

carpophila Sacc. et Roum. (3 573).

Saccardo et Roumeguère in *Revue Mycol.* **6** (1884) tab. 44 fig. 28.

Allescher, *Kryptog. Flora*, **6**, pag. 717 et 764.

Carrubi Pass. (10 351).

Delacroix in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* **9** (1893) tab. 13 fig. 3.

castanicola Desm. — Cfr. *Phleospora castanicola*.

cerasina Peck (3 489).

Arthur in *New York Agr. Exp. Stat., Rep. Botanist*, 1886, 2 edit., pag. 277-281.

Cercidis Fr. (3 484).

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 91.

Chamissonis Sacc. et Scalia (18 395).

Saccardo, Peck et Trelease, *Fungi Alaska*, tab. 6 fig. 25.

Chanousiana Ferrar. (18 394).

Ferraris in *Malpighia*, **16** (1902) tab. 11 fig. 11.

Chanousii Ferrar. (18 384).

Ferraris in *Malpighia*, **16** (1902) tab. 11 fig. 13.

Chelidonii Desm. (3 521).

- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 12 (*spor.*).
chrysanthemella Sacc. (11 542).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 221 [*S. Chrysanthemi*].
 Voglino in Malpighia, 15 (1901) tab. 12 fig. 9-29 (*etiam biol.*) [*id.*].
Citri Pass. (3 477).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1172.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 34 fig. 3.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1172.
compta Sacc. (3 508).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 89.
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 718 et 869.
cornicola Desm. (3 492).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 196.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 18 fig. 80.
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 39 (*spor.*) [*S. Corni*].
Cratægi Kickx (3 486).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 194.
Cucurbitacearum Sacc. (3 527).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 169.
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 43 fig. 1 s.
Cupheæ Tassi (16 960).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 3.
curvata (Rabh. et Braun) Sacc. (3 484).
 Braun A., Neue Krankh., tab. 1 fig. 4 [*Septosporium*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 142.
curvula Miyake (*).
 Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 60.
Cyclaminis Dur. et Mont. (3 533).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 92.
cydonicola Thüm. (3 487).
 Bolle et Thümen, Fungi Litor. 1, tab. 1 fig. 25 (*spor.*) [*S. Bolleana*].
Cytisi Desm. (3 485).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 247.
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 26 (*spor.*).
 — var. *Genistæ* Bäuml. (*).
 Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent. 1897, tab. 5 fig. 7.
depressa Mac Alpine (16 958).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 18 fig. 45-47.
Dianthi Desm. (3 516).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 13 (*spor.*).
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4 9, tab. 1 fig. 6 et tab. 3 fig. 10.
 Oudemans in Versl. en Meded. K. Akad. Wetensch., Afd. Natuurk., 3, 7 (1890) tab. 1 extr., fig. 4 (*spor.*).
 Voglino in Le Stazioni sperim. agrar. ital. 35 (1902) tab. 1 extr. (*etiam biol.*).
didyma Fuck. (3 501).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 122.
 Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 47 fig. 3 s.

- Diospyri* Mac Alp. (14 976).
Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 1897, tab. 2 fig. 18 (*spor.*).
disseminata Desm. (3 488).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 344.
Dominici Sacc. (18 390).
Saccardo e Traverso in Bull. Soc. Botan. ital. 1904, pag. 220 fig. 3.
Ebuli Desm. et Rob. (3 543).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 272.
effusa (Lib.) Desm. (3 489 et 10 352).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 195.
Mac Alpine, *Fung. Diseas. stone-fruit Australia*, tab. 24 fig. 84-85.
Sorauer, *Atlas Pflanzenkr.*, tab. 44 fig. 3 e.
Elasticæ Koord. (*).
Koorders, *Botan. Untersuch. Java Pilze*, pag. 211 fig. 28.
epicarpil Thüm. (3 559).
Thümen, *Fungi pomicoli*, tab. 3 fig. 18 (*spor.*).
Sorauer, *Atlas Pflanzenkr.*, tab. 46 fig. 4 s.
Eriobotryæ Maffei (*).
Maffei in Atti Ist. Botan. Pavia, 12 (extr. 1907) tab. 11 fig. 9-11.
eriphorella Sacc. et Scalia (18 395).
Saccardo, Peck et Trelease, *Fungi Alaska*, tab. 6 fig. 24.
Eriophori Oud. (10 383).
Oudemans, *Flore mycol. Now. Semlja*, tab. 1 fig. 5 (*spor.*).
exotica Spég. var. *Andersonii* Tassi (14 976).
Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena 1 (1897-98) tab. 11 fig. 3.
Ficariæ Desm. (3 522).
Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 26 (*spor.*).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 12 (*spor.*).
Fici-indicæ Vogl. (18 378).
Voglino in Annali Accad. Agricolt. Torino, 1904, pag. 67 extr. (*fr.*).
flaccescens Mac Alp. (16 957).
Mac Alpine, *Fung. Diseas. Citrus*, tab. 23 fig. 97-98.
Fragariæ Desm. (3 511).
Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 345.
Cooke, *Fung. Pests*, tab. 12 fig. 39.
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 20-21 (*spor.*).
Fraxini Desm. (3 495).
?Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3517.
Cooke, *Fung. Pests*, tab. 19 fig. 15.
Fuckelii Sacc. (3 545).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1486.
Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 718 et 871.
gallica Sacc. (*).
Saccardo in Annales Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 11.
Gei Rob. et Desm. (3 510).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 45 (*spor.*).
Geranii Rob. et Desm. (3 514).

- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 37 (*spor.*).
Geranii-nodosi Massal. (16 961).
Massalongo, Novitates Floræ mycol. Veron., tab. 5 fig. 14.
glacialis Ferrar. (18 890).
Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 11 fig. 12.
glumarum Pass. (3 561).
Boltshauser in Mitteil. Thurg. naturf. Gesellsch. 9 (1894) tab. 1 extr.
Frank, Kampfbuch, pag. 61 fig. 17 *a-b* et tab. 4 fig. 6.
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 12 fig. 5-6.
Vogliano, Patologia veget., pag. 236-237.
L'Italia agricola, 41 (1904) tab. 11.
graminum Desm. (3 565).
Briosi e Cavara, Funghi paras., n. 197.
Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 13 fig. 1-6.
Cavara in Zeitschr. für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 1 fig. 1, 6, 7.
Cobb in Agric. Gaz. N. S. Wales, 3 (1892) pag. 994-995 fig. 2-3 et pag. 1000 fig. 12 et 14.
Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 8.
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 151 (*spor.*) [*Sphaeria graminicola*].
Eriksson in Zeitschr. für Pflanzenkr. 1 (1891) pag. 29 fig. 1.
Frank, Kampfbuch, pag. 61 fig. 17 *c* et tab. 4 fig. 4, 5, 7.
Janczewski, Cladosporium herbarum, tab. 4 fig. 19-27 (*etiam biol.*).
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrarie, pag. 610 (*spor.*).
Krüger in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 13 (*biol.*).
Loverdo, Maladies Céréales, pag. 283-284.
Mangin in Bull. Soc. Mycol. France 15 (1899) pag. 112-122 et tab. 8 (*etiam biol.*).
Mangin in K. Danske Vidensk. Selsk., Forhandl. 1899, pag. 218-232 fig. 1-10 (*id.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 372 (*spor.*).
Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 428.
Hanburyana Tassi (14 971).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 11 fig. 4.
Hariotiana Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 10.
Hederæ Desm. (3 490).
Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 12.
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 48 (*spor.*).
Hellebori Thüm. (3 524).
Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 2.
Heraclei Desm. (3 528).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873-74) tab. 16 fig. 1 (*spor.*).
Heraclei-palmati Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 167 (*fr.*).
Hermanniae Tassi (16 961).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 7 fig. 8.
Hippocastani Berk. et Br. (3 479).

- Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 10.
Hotejæ Tassi (16 961).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 14 fig. 8.
Humuli West. (3 557).
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 18 fig. 3-4.
hyalospora (Mont. et Ces.) Sacc. (3 488).
Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent., 1897, tab. 5 fig. 8 [*Phleospora*].
Hydrocotyles Desm. (3 531).
Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 31 (*spor.*).
Hyperici Desm. (3 515).
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37 1.
Hypoglossi Massal. (16 973).
Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veronens., tab. 6 fig. 16.
incondita Rob. (3 479).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 1 fig. 1.
insularis Bk. et Br. (3 491).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 8 (*spor.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 11.
Iridis Massal. (10 382).
Massalongo, Micol. Veron., tab. 2 fig. 16.
Japonicæ Oudem. (16 960).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 15 (*spor.*).
Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 11 (*id.*).
kalmicola (Schw.) Berk. et Curt. (3 449 et 11 544).
Starbäck, Stud. Fries Herbar., 1, tab. 4 fig. 69 (*hab.*).
Kœlericæ Cocc. et Morini (3 560).
Coccoeni e Morini, Funghi Bologna, Cent. 2, tab. un., fig. 2.
Lactucæ Pass. (3 551).
Comes, Crittog., tab. 17 fig. 161 (*spor.*).
Halsted in New Jersey Agric. College Exp. Stat., Rep. Bot. Dep., 1899, fig. 10-11.
Lavandulæ Desm. (3 537).
Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 77.
Leveillei Sacc. (3 484 et 10 353, sub *S. Rhois*).
Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 5 fig. 4 [*S. Rhois*].
Limonum Pass. (3 477).
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 716 et 760.
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 248.
Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 22 fig. 1 et fig. 2 b [*S. Hesperidearum*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 379 fig. 199 B-D.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1175.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 34 fig. 4.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1175.
Voglino in L' Italia agric. 33 (1896) tab. 17 fig. 4-5.
Voglino, Patol. veget., tab. 6 fig. 5-6.

- lineolata Sacc. et Speg. (3 567).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 1 (1898) tab. 6 fig. 9 (*spor.*).
 Littorellæ Tassi (16 968).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 2.
 longispora Shear (*).
 Shear, Cranberry Diseas., tab. 4 fig. 12-14.
 longispora Miyake — Cfr. *S. Miyakei*.
 Lychnidis Desm. (3 517).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 29.
 Lycopersici Speg. (3 585 et 16 967).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 93.
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 171 (*biol.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 362 fig. 180 (*hab.*).
 Halsted in New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Rep. Bot. Dep. 1895, pag. 294 (*hab., path.*).
 Massalongo in Malpighia, 8 (1894) tab. 4 fig. 14-16 [var. *europæa*].
 Selby in Ohio Agric. Exper. Stat., Bull. 73 (1896) pag. 243; 105 (1899) pag. 233 (*hab., path.*).
 Selby in Journ. Columbus Hortie. Soc. 11 (1897) tab. 2 (*id.*).
 Stevens et Hall in Botan. Gazette 1909, 2, pag. 2, 3, 27 (*biol.*).
 Voglino in L' Italia agric. 32 (1895) tab. 24 fig. 8-9.
 macrospora Alm. et S. Cam. (*).
 D' Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 4 (1906) tab. 3 fig. 5-6.
 maculosa (Berk.) Cke. — Cfr. *S. Berkeleyi*.
 Magnoliæ Cke. (3 475).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 5 (*spor.*).
 majalis Aderh. (16 973).
 Aderhold in Centralbl. Bakter. 6 (1900) tab. ad pag. 632-633, fig. 9-10.
 Maqui P. Henn. (16 960).
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 167, n. 270.
 Martyniæ Cke. (10 370).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 233.
 Melastomatis Pat. (10 355).
 Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 16 (*spor.*).
 Menthæ (Thüm.) Oud. (3 538).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 2 (1875) tab. 3 fig. 2 (*spor.*).
 Menyanthis Desm. (3 532).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 1 fig. 16 (*spor.*).
 microsperma Peck (3 506).
 Peck, 34 Report (1881) tab. 1 fig. 3-5.
 Miyakei Sacc. et Trav. (*).
 Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 59 [*S. longispora*].
 montana Trav. (18 389).
 Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 314.
 Montemartinii Pollacci (14 979).
 Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, 5 (1899) tab. 3 fig. 5 et 14.

- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1st pag. 379 fig. 199 *G-H*.
Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4¹⁰ (*spor.*).
mortolensis Penz. et Sacc. (3 490).
Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 12.
Mougeotii Sacc. et Roum. (3 553).
Saccardo et Roumeg. in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 44 fig. 26.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 717 et 793.
Mühlenbeckiae Tassi (16 971).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 7 fig. 9.
nigerrima Fuck. (3 487).
Sorauer, Schutz der Obstbäume, 2, pag. 94 (*hab., path.*).
Sorauer, Pflanzenkr., tab. 45 fig. 1 *d*.
nitida Ferrar. (18 377).
Ferrar. in Malpighia, 18 (1904) tab. 9 fig. 7.
obesipora Oud. (16 966).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 2 fig. 17 (*spor.*).
Oudemans in Proc. K. Akad. Amsterdam, 1900, tab. 4 fig. 12.
ochroleuca Berk. et Curt. (3 504).
Clinton in Connecticut Agr. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 8 fig. 5 (*hab., path.*) [*Marsonia*].
Halsted in New Jersey Agric. Exp. Stat., Rep. Bot. Dep. 1896, pag. 412-413, fig. 59 (*id.*) [*id.*].
Œnothæ West. (3 513).
Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 55.
oleagina Thüm. (3 558).
Voglino in L' Italia agric. 32 (1895) tab. 22 fig. 10 (*hab., path.*).
oleandrina Sacc. (3 497).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 371.
Orni Pass. (3 495).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 369.
Peglion in Rivista Patol. veget. 2 (1894) tab. 12 fig. 1-7 [*Cylindrosporium*].
orobicola Sacc. (3 509).
Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 72-74 fig. 24-26.
Potebnia in Annales Mycol. 8 (1910) pag. 86 fig. 35 *c*.
Oryzæ Catt. (3 562).
Cattaneo in Archiv. Labor. Bot. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 14 fig. 3.
Osmanthi Tassi (16 971).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 1.
Oxalidis-japonicæ Pat. (10 365).
Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 15.
oxyspora Penz. et Sacc. (3 565).
Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 13.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1487.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 715 et 735.
Palmarum Sacc. (10 381).
Saccardo in Annuario Istit. Botan. Roma, 4 (1891) tab. 20 fig. 10.
parasitica Hartig (18 392).

- Hartig in Zeitschr. für Pflanzenkr. **1** (1891) pag. 47.
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 492-493.
 Paulowniæ Thüm. (3 497).
 Bolle et Thümen, Funghi Litor. **1**, tab. 1 fig. 15 (*spor.*).
 Penzigii Cocc. et Morini (10 861).
 Cocconi e Morini in Mem. Acc. Sc. Ist. Bologna, ser. 4, **6** (1885) tab. 2 extr., fig. 18-21.
 Petroselinii Desm. (3 530).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 143.
 Comes, Crittog., tab. 17 fig. 164 (*spor.*) [*Depazea*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 112.
 Crie in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 14 (*spor.*).
 Voglino in Annali Accad. Agric. Torino, **43** (1900) tab. 1 (*etiam biol.*).
 — var. *Aplii* Br. et Cavr. (14 972).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 144.
 Clinton in Connectic. Agr. Exper. Stat., Rep. Bot. 1905, tab. 14 fig. *b* (*hab., path.*).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **10** (1894) tab. 6 fig. 1.
 Halsted in New Jersey Agric. Exper. Stat., Bot. Rep., 1891, pag. 255-256 fig. 5-7.
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. **20** (1910) pag. 7, 8, 15, 16.
 — var. *Treleaseana* Sacc. et Scalia (18 382).
 Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 23.
 Phalaridis Cocc. et Morini (10 384).
 Cocconi e Morini in Mem. Acc. Sci. Ist. Bologna, ser. 4, **6** (1885) tab. 2 extr., fig. 22-25.
 Phlogis Sacc. et Speg. (3 533).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, **2** (1900) tab. 2 fig. 18 (*spor.*).
 phlyctænoïdes Penz. et Sacc. (18 396).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 62 fig. 1.
 piricola Desm. (3 487) — Cfr. etiam *Sphaerella sentina*.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 22.
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 27 (*spor.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 10 fig. 1.
 Crie in Annal. Scienc. Natur., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 47 [*S. Piri*] et tab. 3 fig. 1 (*spor.*).
 Dangeard in Botaniste, **3** (1892) tab. 9 fig. 8-9.
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 60 fig. I.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 45 fig. 7 et 7 bis.
 Duggar in Cornell Univ. Agr. Exper. Stat., Bull. **145** (1898) pag. 597-611 fig. 157-165 (*et. biol.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 358-360 fig. 176-179.
 Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 395 fig. 76 (*etiam st. uscop.*).
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. **18** (1908) tab. 3 (*id.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 379 fig. 199 A (*hab., path.*).
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 67-68 fig. 22-23.
 Potebnia in Annales Mycol. **8** (1910) pag. 69-70 fig. 19-20.

- Riess in Hedwigia, **1** (1853) tab. 3 fig. 2 *p* (*spor.*) [*Depazea pirina*].
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 34 fig. 1 *a*.
Pirottæ Tassi (**14** 976).
Tassi in Revue Mycol. **19** (1897) tab. 173 fig. 3.
Pisi West. (**3** 509).
Potebnia in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 71 fig. 21 ¹ (*biol.*).
pistacina Allesch. (**16** 954 et **10** 349).
Léveillé in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 5 fig. 2 [*Dothidea Pistaciæ*].
Pœ Lib. (**3** 562).
Cattaneo in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, **2-3** (1879) tab. 15 fig. 12.
Pœ-trivialis Cocc. (**14** 980).
Cocconi in Memorie Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 5, **6** (1896) tab. 1 extr., fig. 3.
Podagrariæ Lasch (**3** 529).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 19 (*spor.*) [*S. Aegopodii*].
Hoffmann, Icones anal., tab. 23 fig. 4 [*id.*].
Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 84 fig. 38.
Potebnia in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 65 fig. 15.
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 360 [*S. Aegopodii*].
Populi Desm. (**3** 502).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 46.
Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 31.
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 35 (*spor.*).
Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 65-66 fig. 20-21.
Potebnia in Annal. Mycol. 1910, pag. 68-69 fig. 17-18.
posekensis Sacc. (**14** 980).
Saccardo in Malpighia, **10** (1896) tab. 6 fig. 4.
prasilicola Tassi (**16** 965).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 7 fig. 7.
Primulæ Buckn. (**10** 376).
Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 66.
Pruni Ellis (**3** 489).
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 28 fig. 3.
pseudopezizoides Sacc. (**18** 393).
Saccardo e Traverso in Bull. Soc. Botan. ital., 1904, pag. 220 fig. 2.
psittacina Tassi (**16** 972).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **3** (1900) tab. 15 fig. 4.
pterophila Sacc. (**3** 577).
Saccardo, Fungi ital., fig. 90.
Allescher, Kryptog. Flora, **6**, pag. 715 et 880.
Pulmonariæ Sacc. (**3** 537).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1484.
quercicola Sacc. (**3** 505).
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 48 fig. *s*.
Ralfsii Bk. et Br. (**3** 558).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, **13** (1854) tab. 15 fig. 6 (*spor.*).

- Thümen, Fungi pomic., tab. 2 fig. 8 (*spor.*).
- Ranunculacearum Lév. (3 523).
- Léveillé, Fungi in Demidoff, Voyage Russie mérid., tab. 6 fig. 4.
- Ranunculi West. (3 523).
- Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 9 fig. 8 (*spor.*).
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 9 fig. 8 (*id.*).
- Renealmiæ Tassi (16 972).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 4.
- rhamnella Oud. (3 481).
- Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 9 fig. 9 (*fr.*) [*S. Rhamni*].
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 9 fig. 9 (*id.*) [*id.*].
- Rhamni (Dur. et Mont.) Sacc. (3 481).
- ?Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 31 (*spor.*).
- rhapidospora Massal. (16 968).
- Massalongo, Micol. Veron., tab. 2 fig. 15.
- Rhœadis Tassi (16 956).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 6 fig. 6.
- Rhois Lév. — Cfr. *S. Leveillei*.
- Ribis Desm. (3 491).
- . Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 393.
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 32 (*spor.*).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 31.
- Duggar, Fung. Diseas., pag. 363 fig. 181.
- Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 9 fig. 10 (*spor.*).
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 9 fig. 10 (*id.*).
- Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 39 fig. 3 a.
- Rosarum West. (3 486).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 49.
- rostrata Kab. et Bub. (*).
- Bubák et Kabát in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1905, tab. 2 fig. 1-2.
- Rubi West. (3 486).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 271.
- Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 14 fig. b (*hab., path.*).
- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 34 (*spor.*).
- Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 71 fig. 21^{4 a b, 5} (*biol.*).
- Rumicum Sacc. et Paol. (10 380).
- Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 6 fig. 26.
- Saccardo Ferrar. (18 389).
- Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 2 fig. 17.
- salicicola Fr. (3 502).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 38.
- Saponariæ (DC.) Savi et Becc. (3 516).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 346.
- scabiosicola Desm. (3 553).
- ?Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 24 (*spor.*) [*S. Scabiosæ*].
- Schini Tassi (16 959).

- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 14 fig. 9.
Scleranthi Desm. (3 518).
Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 30 (*spor.*).
secalina (Jancz.) Sacc. (11 546).
Janczewski, Cladosporium herbarum, tab. 4 fig. 10-18 (*etiam biol.*) [*Phoma*].
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 609 fig. 209 [*id.*].
Secalis Delacr. (10 386).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **6** (1890) tab. 13 fig. 5-6.
Sedi West. (3 527).
Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 29 (*spor.*).
sicula Penz. (3 478).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1177.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 34 fig. 5.
Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1^{***} pag. 379 fig. 199 *E-F*.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1177.
silvicola Desm. (3 522).
Briosi e Cavara, Funghi parassiti, n. 394.
Sinarum Speg. (3 517).
Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 31.
Sisymbrii Ranoj. (*).
Ranojevic in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 391 fig. 16-18.
Spartii Rob. et Desm. (10 350).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 23 (*spor.*).
stagonosporoides Massal. (11 539).
Massalongo in Malpighia, **8** (1894) tab. 4 fig. 11-13.
stipata Sacc. (10 352).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, **2** (1900) tab. 2 fig. 19 (*spor.*).
subinconspicua Massal. (*).
Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veronens., tab. 5 fig. 15.
Theæ Cavr. (10 353).
Cavara in Revue Mycol. **11** (1889) tab. 88 ter, fig. 8.
Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, **2** (1892) tab. 21 fig. 7.
Speschnew, Pilzpar. Teestrauches, tab. 1 fig. 9-10 (*fr.*).
theicola Bk. et Br. (3 577).
Berkeley in Intell. Observer, 1863, fig. 1 extr.
tibia Penz. (3 477).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1178.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 34 fig. 6.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1178.
Tiliæ West. (3 476).
Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 28.
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **7** (1878) tab. 2 fig. 4 (*spor.*).
translucens Tassi (16 972).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 9 fig. 5.
transversalis Sacc. (10 382).
Saccardo in Annuario Istit. Botan. Roma, **4** (1891) tab. 20 fig. 12.
Trillii Peck (3 573).

- ? Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 33 (*spor.*).
- Triticici* Desm. (3 561).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 7.
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 11 fig. 1 (*hab., path.*).
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 45 fig. 8-12 (*etiam spor. germin.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 393 tab. 80 fig. 7-11 (*id.*).
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 420 fig. 85 (*etiam st. ascoph.*).
- Garovaglio e Cattaneo in Rendic. Istit. Lombardo, 1875, tab. 6 (pag. 954-955) fig. 1 et 6.
- Garovaglio e Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 2 fig. 1 et 6.
- Kirchner-Neppl, Malattie piante agrar., pag. 609.
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 373-375.
- Ulmariæ* Oud. (3 511).
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 2 (1875) tab. 3 fig. 1 (*spor.*).
- Unedonis* Rob. et Desm. (3 493).
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 24 (*spor.*).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 16 fig. 3.
- var. *vellanensis* Br. et Cavr. (10 358).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 121.
- Villarsii* Desm. (3 541).
- Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 9 fig. 11 (*spor.*).
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 9 fig. 11 (*id.*).
- Vincæ* Desm. (10 379).
- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 30 (*spor.*).
- Violæ* West. (3 518).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 18.
- Virgaureæ* Desm. (3 546).
- Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 43-44 (*spor.*).
- Vitis* Lév. (11 540).
- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., sér. 2, 13 (1854) tab. 15 fig. 9 (*fr.*).
- westraliensis* Mac Alp. (16 959).
- Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 23 fig. 99-100.
- Yuccæ* (Schw.) Sacc. (3 572).
- Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 49 fig. 208 (*spor.*) [*Sphaeria Yuccæ-gloriosæ*].
- yuccogena* Sacc. (3 572).
- Bolle et Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 6 (*spor.*) [*S. Yuccæ*].
- Species indeterminata.***
- ? Rivolta, Parassiti veget., tab. 7 fig. 213-215 (*spor.*).
- SEPTOSPORIELLA** Oud. (*Sphaerioidaceæ*).
- atrata* (Rob.) Sacc. (*).
- Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 12 (*fr.*).
- Phragmitis* Oud. (10 403).
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 34 (*spor.*).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 949 (*spor.*).

SEPTOSPORIUM Cda. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Cercospora*, *Macrosporium* et *Septoria*.

atrum Cda. (4 545).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 12, tab. 17.

Corda, Icones, 1, tab. 3 fig. 175 [*β foliicola*].

bulbotrichum Cda. (4 543).

Corda, Icones, 1, tab. 3 fig. 176.

Corda, Anleit., tab. B fig. 10 ⁷.

Cooke, Handb. 2, pag. 57

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 139.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 255.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 26.

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1878) tab. 12 fig. 25 (*fr.*).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1878) tab. 12 fig. 25 (*id.*).

Payer, Botan. Cryptog., pag. 78 fig. 332.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 527.

Graminum (†).

Oekonom. Neuigk. v. Hlubeck, 1846, tab. 3 fig. 16-20.

heterosporum Ell. et Gall. (10 678).

Ellis et Galloway in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 10 fig. 5-6.

Galloway in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1888, tab. 13 fig. 3-7.

(*etiam st. pycnid.*).

instipitatum Preuss (4 544).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 12.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 485 fig. 252 *F* (*fr.*).

maculatum Cke. et Ell. (4 544).

Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 19.

prælongum Sacc. (4 544).

Cooke et Ellis in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 18 (*fr.*) [ex err. *Septo-nema*].

velutinum Cke. et Ell. (4 544).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 75 fig. 1 (*fr.*).

Cooke, Black Moulds, tab. 26 fig. 16.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*fr.*).

SEPULTARIA (Cooke) Boud. — Cfr. *Humaria* et *Lachnea*.

SESIA Adans. — Cfr. *Merulius*.

SETCHELLIA P. Magn. — Cfr. *Doassansia*.

SEURATIA Pat. (*Perisporiaceæ*).

coffeicola Pat. (17 558).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) pag. 137.

(†) Species nobis ignota, ex *Indice fungorum* cl. Hoffmanni desumpta.

Arnaud in Annal. École nat. Agric. Montpellier, 1910, pag. 249 fig. A.
pinicola Vuill. (*).

Vuillemain in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 4.

Arnaud in Annal. École nat. Agric. Montpellier, 1910, pag. 251 fig. C.
Vanillæ Pat. (*).

Arnaud in Annal. École nat. Agric. Montpellier, 1910, pag. 250 fig. B.

Species indeterminata.

Arnaud in Annal. École nat. Agric. Montpellier, 1910, tab. 3 fig. 2-4 (in
Buxo balearica).

SEYNESIA Sacc. (*Microthyriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 1.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 1.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 1.

Araucariæ Rehm (16 641).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 5 (*spor.*).

Balansæ Speg. (9 1065).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 8 (*spor.*).

brachystoma Rehm (16 641).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 12 (*spor.*).

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chil., pag. 108, n. 166.

colliculosa Rehm (16 640).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 11 (*spor.*).

Drymidis (Lév.) Speg. (*) — Cfr. etiam *Lembosia Drymidis*.

Spegazzini, Fungi Chil., pag. 108, n. 167.

Epidendri Rehm (16 641).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 4 (*spor.*).

guaranitica Speg. (9 1064).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 10 (*spor.*).

juruaana Henn. (17 865).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 376.

Lagerheimii Rehm (16 640).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 15 (*spor.*).

marmellensis Henn. (17 866).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 375.

megas Rehm (16 640).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 13 (*spor.*).

nobilis (Welw. et Curr.) Sacc. (2 668).

Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 17 fig. 12-13 [*Pemphidium*].

piraguensis Speg. (9 1064).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 9 (*spor.*).

Schröteri Rehm (16 639).

Rehm in Hedwigia, 37 (1898) pag. 327 fig. 14 (*spor.*).

submegas Henn. (17 867).

Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 375.

SEYNESIOPSIS Henn. (*Leptostromataceæ*).*rionegrensis* Henn. (18 431).Hennings in *Hedwigia*, 43 (1904) pag. 392.**SIGMOIDEOMYCES** Thaxt. (*Mucedinaceæ*).*dispiroides* Thaxt. (10 523).Thaxter in *Botan. Gazette*, 1891, tab. 4 fig. 15-18.Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 427 fig. 220 *G-H*.**SILLIA** Karst. (*Sphæriaceæ*).Berlese, *Icones Fungor.* 2, Genera, tab. 10 fig. 3.*ferruginea* (Pers.) Karst. (2 361).Persoon, *Observat.* 1, tab. 5 fig. 1-2 [*Sphæria*].Berlese, *Icones Fungor.* 2, tab. 174 fig. 1.Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1858) tab. 47 fig. 94 (*fr.*) [*Diatrype*].De Notaris, *Sferiacei ital.*, fig. 52 [*Melogramma*].Kunze et Schmidt, *Mykol. Hefte*, 2, tab. 1 fig. 12 [*Sphæria*].Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 703 fig. 3 [*id.*].Micheli, *Nova Plantar. Genera*, tab. 56, *Ceratosp.*, fig. 1 (*hab.*) [*Ceratosp. nigrum, minimum....*].Nees, *System*, tab. 41 fig. 321 C (*id.*) [*Sphæria*].Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 531 (*spor.*).Saccardo, *Mycol. Venetæ Specim.*, tab. 14 fig. 70-71 [*Melogramma*].Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 539.Traverse in *Flora ital. cryptog.*, *Pyrenomyc.*, pag. 324.Winter, *Kryptog. Flora*, 2, pag. 799 [*Melogramma*].**SIMBLUM** Klotzsch (*Phallaceæ*).*clathratum* Lloyd (*).Lloyd, *Synopsis Phalloid.*, pag. 66 (*hab.*).*gracile* Berk. (7 17).Berkeley in *Journ. of Botany*, 1846, tab. 17 fig. 1 (*hab.*).Lloyd, *Mycolog. Notes*, 30 (1908) pag. 383 fig. 213 (*id.*).Lloyd, *Synopsis Phalloid.*, pag. 65 (*id.*).Penzig in *Ann. Jard. Bot. Buitenzorg*, 2 sér., 1 (1899) tab. 19 fig. 3 et tab. 24 fig. 9-11 (*id.*).Petch, *Phalloid. Ceylon*, tab. 17 fig. 16-17.*Mülleri* Lloyd (*).Lloyd, *Synopsis Phalloid.*, pag. 64 (*hab.*).*periphragmoides* Klotzsch (7 17).Klotzsch in *Hooker, Botan. Miscell.*, 2 (1831) cum ic.? Berkeley in *Intellect. Observer*, 1866, tab. 1 extr., fig. 2 (*hab.*) [*S. flavescens*].Corda, *Anleit.*, tab. E, fig. 51¹²⁻¹³ (*id.*) [*S. periphragmaticum*].Fischer E. in *Vierteljahrsschr. Naturf. Gesell. Zürich*, 46 (1901) pag. 123 (*sectio*).Fulton in *Annals of Botany*, 3 (1889) tab. 15 fig. 3 (*hab.*).Lloyd, *Synops. Phalloid.*, pag. 64 (*id.*).? Lloyd, *Mycolog. Notes*, 34 (1910) pag. 451 fig. 269 (*id.*).

- Nees, System 2^o, tab. 23 fig. 1-2 (*id.*).
 Petch, Phalloid. Ceylon, tab. 11 fig. B et tab. 12 fig. A.
rubescens Gerard (7 16).
 Gerard in Bull. Torrey Botan. Club, 7 (1880) tab. 1-2.
 Lloyd, Mycolog. Notes, 19 (1905) pag. 220 (*hab.*).
 Revue Mycol. 2 (1880) tab. 6 fig. 1.
sphaerocephalum Schlecht. (7 16).
 Schlechtendal in Linnæa, 31 (1861) tab. 1 (*hab.*).
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 234 fig. 133 (*id.*).
 Fischer, Phalloid., tab. 6 fig. 46-47 (*id.*).
 Lloyd, Mycolog. Notes, 24 (1906) pag. 297 fig. 133 (*hab. terat.*); 28 (1907) pag. 360 fig. 180 (*hab.*).
 Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 65 (*id.*).
 Long in Journ. of Mycology, 1907, tab. 106 fig. 10 (*id.*).
 Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 3 fig. 5 et 7 (*id.*).
texense (Atk. et Long) Long (17 213 et *) — Cfr. etiam *Dictyobole texense*.
 Long in Journ. of Mycology, 13 (1907) tab. 106 fig. 11 (*hab.*).
 Lloyd, Mycolog. Notes, 28 (1907) pag. 361 fig. 181; 30 (1908) pag. 383 fig. 214 (*hab.*).
 Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 65 (*id.*).
- SIPHONARIA** Peters. (*Chytridiaceæ*).
variabilis Peters. (17 517).
 Petersen in Journ. de Botan. 17 (1903) pag. 221.
 Petersen in Annales Mycol. 8 (1910) pag. 546 fig. 21, 6, d.
- SIPHOPodium** Reinsch (? *Chytridiaceæ*).
dendroides Reinsch (7 313).
 Reinsch, Contrib. ad Algol. et Fungol. 1 (1875) tab. 4 fig. 2.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 103.
- SIPHOPYCHIUM** Rostaf. (*Myxomycetaceæ*).
Casparyi Rostaf. (7 418).
 Lister, Mycetoz., pag. 152 fig. 36 et tab. 58 fig. A, f-h.
 Mao Bride, Slime Moulds, tab. 12 fig. 9 (*hab.*) [*Tubifera*].
 Massee, Myxogast., tab. 4 fig. 111 (*id.*).
 Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 90 (*id.*).
 Torrend, Myxomyc., tab. 2 fig. 7 (*id.*) [*Tubifera*].
- SIROBASIDIUM** Lagerh. et Pat. (*Tremellaceæ*).
albidum Lagerh. et Pat. (11 148).
 Lagerheim et Patouillard in Journ. de Botan. 6 (1892) pag. 466.
 Patouillard, Essai taxon. Hyménomyc., pag. 18 (*fr.*).
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 133 fig. 1.
Brefeldianum Möll. (14 248).
 Möller, Protobasidiomyc., tab. 6 (*fr., biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 89 fig. 58.
 Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 8 (*fr.*).
sanguineum Lagerh. et Pat. (11 148).

Lagerheim et Patouillard in Journ. de Botan. 6 (1892) pag. 467 (fr.).
Revue Mycolog. 15 (1893) tab. 133 fig. 2.

SIROCOCCUS Preuss (*Sphaerioidaceæ*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 14 (schem.).

Bromeliacearum Tassi (16 891).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 12 fig. 13.

Maydis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 151, n. 240.

Posidoniae Roll. (14 905).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 2 fig. 11.

SIRODESMIUM De Not. (*Dematiaceæ*).

antiquum Sacc. (4 517).

Saccardo, Fungi ital., fig. 917.

Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 11 pr. p. [*Sporodesmium*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 183 [ex err. sub *S. compositum*].

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 204 fig. 2.

effusum Sacc. (16 1077).

Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 443 fig. 8.

granulosum De Not. (4 517).

De Notaris, Micromyc., Decas 5, fig. 10.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 483 fig. 251 H (fr.).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 204 fig. 1 (id.).

Saccardo, Fungi ital., fig. 916.

marginatum Sacc. et Fautr. (16 1078).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 2 fig. 10.

ramosum Sacc. (14 1137).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 2 fig. 11.

Rosæ Bubák (*).

Bubák in Ber. naturw.-mediz. Ver. Innsbruck, 30 (1905-1906) pag. 20 extr.

SISTOTREMA Pers. (*Hydnaceæ*) — Cfr. etiam *Dædalea*, *Hydnum*, *Irpex*, *Polyporus*, *Polystictus*, *Radulum*.

carneum Bon. (6 480).

Bonorden in Flora Batava, tab. 1095.

Bonorden in Botan. Zeit. 1857, tab. 5 fig. B.

confluens Pers. (6 480).

Boudier, Icones mycol. 1, tab. 169.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 694 fig. 89.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 453 fig. 1 [*Hydnum sublamellosum*].

Cooke, Handb., 1, pag. 302 fig. 72.

Corda, Anleit., tab. G, fig. 74²⁰⁻²² (hab.).

Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 248 (id.).

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 150 fig. 80 M-N.

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 6 fig. 93 (hab.).

Loudon, Encyclop., fig. 16125 (id.).

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 149 fig. 4-5 (id.).

- Nees, System 2^o, tab. 29 fig. 1-3 (*hab.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 248.
 Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 3 fig. 19 (*fr.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 224 (*hab.*).
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 58 fig. 296.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 385 fig. 87.
 Sowerby, Col. figur., tab. 112 [*Hydnum sublamellosum*].
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 243 (*hab.*).
 Swanton, Fungi, tab. 31 fig. 5-7.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 356.
- irpicinum* Bk. et Br. (6 481).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 2 (1886) tab. 13 fig. 2-3 (*hab.*).
occarium (Secr.) Fr. (6 481).
 Corda, Anleit., tab. G, fig. 74²³ (*hab.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 64 fig. 3 (*id.*) [*Agaricum squamosum album*....].
pachyodon Fr. (6 481).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 579.
- SKEPPERIA** Berk. (*Thelephoraceae*).
andina Pat. (11 123).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 1 fig. 2.
 Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 142 fig. 4-5 (*anat.*).
convoluta Berk. (6 603).
 Berkeley in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1857) tab. 25 fig. 4.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 129 fig. 70 A-D (*hab.*).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 1 fig. 1.
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 142 fig. 1-3.
spathularia (Bk. et Curt.) Pat. (6 520, sub *Craterellus*, et 16 189).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 9 fig. 3 (*hab.*).
- SKIERKA** Racib. (*Uredinaceae*).
Canarii Racib. (16 271).
 Koordes, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 197 fig. 22 II.
- SMERINGOMYCES** Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).
anomalus Thaxt. (*).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 42 fig. 41-42.
- SOLANELLA** Vahna (*Pezizaceae*).
rosea Vahna (*).
 Vahna in Monatsheft. für Landwirtschaft, 1910, pag. 6-7 extr., tab. 1-2.
- SOLENARIUM** Spreng. — Cfr. *Glonium*.
- SOLENIA** Hoffm. (*Polyporaceae*).
 Cooke, Handb. 1, pag. 329.

annulata (Holmsk.) Fr. (6 429).

Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 13 [*Peziza*].

anomala (Pers.) Fr. (6 427).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 655 fig. 207 et tab. 660 fig. 224.

Doassans et Patouillard, Champ., n. 35.

Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1369 fig. 2 et fasc. 35 (1832) tab. 2082 fig. 3 [*Peziza*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 94 [*Lachnea*].

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 3 fig. 117 (*hab.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 94 fig. 8 (*morphol.*).

Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 55 fig. 38⁹ (*hab. et fr. conid.*) [*Cyphella*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 427 fig. 105.

Sowerby, Col. figur., tab. 369 fig. 3 [*Peziza rugosa*].

Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 6-8.

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 386.

candida Pers. (6 424).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 18 fig. 4 [*S. fasciculata*] et tab. 21 fig. 30 (*hab.*). †

Bischoff, Kryptog., fig. 3391 (*hab.*).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 9 fig. 66 (*id.*).

Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 8 fig. 1 (*id.*).

Lamarek, Encyclop., tab. 889 fig. III, 1 (*id.*) [*S. Hoffmanni*].

endophylla (Ces.) Fr. (6 427).

Mattiolo in Atti Accad. Scienze Torino, 22 (1887) tab. 4 [*Cyphella*].

epiphylla Dur. et Lév. (6 425).

Durieu et Léveillé in Montagne, Cryptog. Alger., tab. 29 fig. 1 (*hab.*).

fasciculata Pers. (6 424).

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 12 fig. 8-9 (*hab.*).

Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 7 (*id.*).

Hennings in Engler, Pilzfam. 1, 1** pag. 129 fig. 70 N-O (*id.*).

Nees, System 2^o, tab. 20 fig. 1-2 (*id.*).

Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 55 fig. 38¹⁻⁴ [*Cyphella*].

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 269 (*hab.*).

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 60 fig. 309.

grisella Qué. (6 429).

Quélet in Bull. Soc. Botan. Fr. 1877, tab. 6 fig. 13.

Malbranchei Pat. (*).

Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 3 fig. 30 (*spor.*).

nivea Qué. (*).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 24 (1895) tab. 6 fig. 15.

ochracea Hoffm. (6 425).

† Collatis iconibus originalibus Persoonii et Hoffmanni haec species videtur revera *S. candida* et non *S. fasciculata*, ut primitus autumnaverant Berkeley et Broome et Cooke.

- Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 8 fig. 2.
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 18 fig. 3 (*spor.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3392 (*hab.*).
 Corda, Icones, 3, tab. 6 fig. 96 [*Peziza Hoffmanni*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 98 fig. 63.
 Lamarck, Encyclop., tab. 889 fig. III, 2 (*hab.*).
 Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 232 (*id.*).
pallido-cinerescens Henn. (*).
 Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 4.
populicola Pat. (6 428).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 457.
poriæformis (DC.) Fuck. (6 428).
 Brefeld, Untersuchung. 7 (1888) tab. 11 fig. 21 (*cult.*).
porioides (A. et S.) Fuck. (6 425).
 Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusat., tab. 6 fig. 5 (*hab.*) [*Peziza*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3479 (*id.*) [*id.*].
urceolata (Wallr.) Fr. (6 428).
 Flora Danica, fasc. 17 (1790) tab. 107 fig. 3 [*Peziza*].
Species dubia.
verticalis Hoffm. (*).
 Hoffmann, Veget. Hercyn. subterr., tab. 15 fig. 1 (*hab.*).

SOLENODONTA Cast. — Cfr. *Puccinia*.

SOLENOPEZIA Sacc. (*Pezizaceæ*).

- grisea* A. L. Smith (18 97).
 Smith A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 2 fig. 8-9.
mellina Penz. et Sacc. (18 97).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 52 fig. 4.
Uleana Rehm (16 741).
 Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 6 fig. 31 (*fr.*).

SOLENOPLEA Starb. (*Sphæriaceæ*).

- microspora* Starb. (17 619).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 13-15 (*hab.*).

SOPHRONIA (Pers.) Gaudich. — Cfr. *Dictyophora*.

SOPPITIELLA Massee — Cfr. *Thelephora*.

SORDARIA Ces. et De Not. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Anthostomella*, *Bovilla*, *Coprolepa*, *Hypocopra*, *Philocopra*, *Rosellinia*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 3 fig. 17.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 3 fig. 17.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 3 fig. 17.
amphicornis Ellis (1 235).
 Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 7 fig. 11-13 [*Pleurage*].
 Peck, 28 Report (1874) tab. 2 fig. 14-17 [*Sphæria eximia*].

amphisphærioides Ell. et Ev. (14 492).

Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 11 fig. 5-7 [*Hypocopra*].

anomala (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 608).

Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 5 fig. 7-9 [*Pleurage*].

anserina (Rabh.) Wint. (1 238).

Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1857) tab. 15 fig. 4 [*Malinvernina*].

Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 5 fig. 4-6 [*Pleurage*].

Hansen, Fungi fimic., tab. 8 fig. 15-21.

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 6.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 425 fig. 1-3 [*Podospora paucisetula*].

Winter, Sordar., tab. 11 fig. 20.

appendiculata (Auersw.) Niessl (1 234).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 16 [*S. fimiseta* var. *appendiculata*].

Niessl, Beitr., tab. 5 fig. 40

Winter in Hedwigia, 13 (1874) tab. ad pag. 56-57, fig. 5 (*spor.*).

arachnoidea (Niessl) Sacc. et Syd. (14 492).

Griffiths, North-Americ. Sordar., pag. 73 et tab. 5 fig. 14-20 [*Pleurage*].

arizonensis (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 601).

Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 6 fig. 4-6 [*Pleurage*].

bombardioides Awd. — Cfr. *Hypocopra bombardioides*.

botryosa Penz. et Sacc. (14 494).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 7 fig. 2.

californica Plowr. (1 232).

Plowright in Grevillea, 7 (1873) tab. 120 fig. 2.

Griffiths, North-Americ. Sordar., pag. 78 [*Pleurage*].

carbonaria (Plowr.) Sacc. (1 233).

Phillips et Plowright in Grevillea, 2 (1874) tab. 25 fig. 3 [*Sphaeria*].

Mouton in Bull. Soc. Botan. Belg. 1897, tab. 4 fig. 2 (*spor.*).

caudata (Curr.) Sacc. (1 236).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 53 fig. 50 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 21 fig. 25 [*id.*].

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 6 fig. 4.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

coprophila (Fr.) Ces. et De Not. (1 230 et 18 605). — Cfr. etiam *Bovilla Capronii*.

De Bary et Woronin, Beitr. 3, tab. 5 fig. 1-8 et tab. 6 fig. 1-7 (*etiam biol. stat. secund.*).

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 20.

Eidam, Mycol., pag. 104 (*fr. conid.*).

Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 20 (*fr.*) [*Cercophora mirabilis*].

Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 5 fig. 10-13 [*Pleurage albicans*].

Hennings in Hedwigia, 42 (1903), Beibl., pag. (184).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 8 (*spor.*).

Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1856) tab. 14 fig. B, 2-6 [*Sphaeria*].

- Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 425 fig. 4-10 (*et. st. secund.*)
 [*Podospora*].
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 162 (*spor.*) [*id.*].
- Winter, Sordar., tab. 9 fig. 14.
- Revue Mycol. 4 (1882) tab. 31 fig. 4 (*fr.*) [*Cercophora mirabilis*].
- culmigena Sacc. et Speg. (1 237).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 392.
- curvula De By. (1 233).
- Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 21 (*fr.*) [*Cercophora conica*].
- Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 26 (1899) tab. 365 fig. 1-5.
- Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 4 fig. 20-21 et tab. 7 fig. 1-6 [*Pleurage*].
- Hansen, Fungi fimic., tab. 8 fig. 9-14 (*spor.*).
- Winter, Sordar., tab. 11 fig. 22.
- var. *aloides* (Fuck.) Wint. (1 234).
- Winter, Sordar., tab. 11 fig. 22 *k* (*perith.*).
- var. *coronata* Wint. (1 234).
- Winter, Sordar., tab. 11 fig. 22, *i* (*perith.*).
- decipiens Wint. (1 235).
- Winter, Sordar., tab. 9 fig. 16.
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 162 [*Podospora*].
- Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 24 (1903) tab. 10 fig. 9-17.
- Fuckel, Symbolæ, Nachtr. 2, tab. 1 fig. 33 (*spor.*).
- Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 9 fig. 10-13 et tab. 18 fig. 3 et 6 (*et. terat.*) [*Pleurage*].
- Hansen, Fungi fimic., tab. 7 fig. 25-26 (*spor.*).
- Ellisiana (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 602).
- Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 5 fig. 1-3 [*Pleurage*].
- erostrata (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 604).
- Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 4 fig. 11-13 [*Pleurage*].
- fimiseda Ces. et De Not. (1 232).
- De Notaris, Sferiacei ital., fig. 19.
- Chelchowski, Fungi fimic. polonici, tab. 11 fig. 8 [*Podospora*].
- Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 134 fig. 73 (*spor.*) [*Sphaeria*].
- De Bary, Vergl. Morphol., pag. 112 (*evol. spor.*).
- De Bary et Woronin, Beitr. 3, tab. 2-4 (*etiam biol.*).
- Eidam, Mycol., pag. 101-102.
- Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 1 (*spor.*) [*Cercophora*].
- Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 8 fig. 1-5 [*Pleurage*].
- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 391 fig. 253 A-D.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 145 fig. *e-f* (*schem.*).
- Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1856) tab. 14 fig. A [*Podospora fimicola*].
- Schneider, Botan. Wörterb., pag. 51.
- Strasburger, Lehrbuch, pag. 312 fig. 312 (*perith. sect.*) [*Podospora*].
- von Tavel, Morphol., pag. 78 (*fr.*) [*id.*].
- Winter, Sordar., tab. 9 fig. 13.
- globosa Mass. et Salm. (17 602).
- Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 21.

hirsuta (Dang.) Sacc. et Trav. (*).

Dangeard in *Botaniste*, 10 (1907) tab. 81 (*anat., cytol.*) [*Podospora*].

hirta Hans. (1 232).

Hansen, *Fungi fimic.*, tab. 7 fig. 17-24.

Massee et Salmon in *Annals of Botany*, 15 (1901) tab. 17 fig. 7.

?*hyalina* (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 604).

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, tab. 8 fig. 28-30.

kansensis (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 602).

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, tab. 1 fig. 5, tab. 8 fig. 6-8 et tab. 18 fig. 7 (*etiam terat.*) [*Pleurage*].

lanuginosa (Preuss) Sacc. (1 237).

Berkeley et Broome in *Ann. and Magaz. Nat. Hist.*, ser. 4, 7 (1871) tab. 21 fig. 26-27 (*fr.*) [*Sphaeria Brassicæ*].

Brefeld, *Untersuchung*. 10 (1891) tab. 6 fig. 1-2 (*fr., biol.*) [*Podospora Brassicæ*].

Currey in *Trans. Linn. Soc.* 22 (1859) tab. 57 fig. 23 (*fr.*) [*Sphaeria Brassicæ*].

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, pag. 84 (*fr.*) [*Pleurage Brassicæ*].

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 391 fig. 253 E-F (*fr., etiam conid.*) [*S. Brassicæ*].

Oudemans in *Nederl. Kruidk. Arch.*, ser. 2, 1 (1873) tab. 13 fig. 34 (*fr.*) [*Sphaeria Brassicæ*].

Oudemans in *Archiv. Néerl.* 8 (1873) tab. 13 fig. 34 (*id.*) [*id.*].

leucotricha Speg. (1 237).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 619.

lignicola Fuck. (1 236).

Winter, *Sordar.*, tab. 9 fig. 15.

longicaudata (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 601).

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, tab. 8 fig. 9-11 [*Pleurage*].

lutea Ell. et Ev. (9 488).

Ellis et Everhart, North-Americ. *Pyrenomyc.*, tab. 18 fig. 1-5 [*Podospora*].

minor Ell. et Ev. (14 493).

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, tab. 7 fig. 14-16 [*Pleurage*].

minuta Fuck. (1 231).

Bucknall in *Proc. Bristol Natural. Soc.* 1881, tab. 4 extr., fig. 6.

?De Bary, *Vergl. Morphol.*, pag. 97 (*fr.*).

Gilkinet in *Bull. Acad. roy. Belg.* 1874, tab. 2 fig. 35-36 (*spor. et biol.*).

Griffiths in *Bull. Torrey Bot. Club*, 26 (1899) tab. 365 fig. 10-12.

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, tab. 1 fig. 7 et tab. 7 fig. 7-10 [*Pleurage*].

Winter, *Sordar.*, tab. 11 fig. 21.

multicaudata (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 603).

Griffiths, North-Americ. *Sordar.*, tab. 6 fig. 7-9 [*Pleurage*].

neglecta Hans. (1 232).

Hansen, *Fungi fimic.*, tab. 9 fig. 12-18.

Massee et Salmon in *Annals of Botany*, 15 (1901) tab. 17 fig. 15; 16 (1902) tab. 4 fig. 44-46 et [*f. minor*] fig. 47-48.

pachyspora Mout. (16 430).

- Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 6 (*spor.*).
pilosa Mout. (9 488).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1886, tab. 4 fig. 1-3.
sparganicola Phill. et Plowr. (9 489).
Bucknall, Fungi Bristol District, part V, tab. 2 fig. 7.
— *var velata* Buckn. (9 489).
Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 5 fig. 2.
superior (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 603).
Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 19 fig. 14-16 [*Pleurage*].
tænioides (Griff.) Sacc. et D. Sacc. (17 602).
Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 6 fig. 1-3 et tab. 18 fig. 1-8 (*et. terat.*) [*Pleurage*].
tetraspora Wint. (17 604).
Winter, Sordar., tab. 11 fig. 21 *a* et *d*.
Boudier, Icones mycol. 3, tab. 575 [*S. minuta* var. *tetraspora*].
Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 4 fig. 1-3 [*Pleurage*].
tijbodiana Penz. et Sacc. (14 493).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 7 fig. 1.
ustorum Mout. (14 493).
Mouton in Bull. Soc. Botan. Belg. 1897, tab. 4 fig. 3 (*spor.*).
vestita (Zopf) Sacc. et D. Sacc. (17 604).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 24 (1908) tab. 10 fig. 1-8.
Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 1 fig. 4, tab. 9 fig. 5-8, tab. 18 fig. 2 et 5 (*etiam terat.*) [*Pleurage*].
violacea Ell. et Ev. (14 492).
Griffiths, North-Americ. Sordar., tab. 12 fig. 1-5 [*Hypocopra*].
Wiesneri Zuk. (9 489).
Zukal in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1887, tab. 1 fig. 6.
Zukal in Sitzungsber. k. Akad. Wiss. Wien, 98, 1 (1889) tab. 1 fig. 11-21 (*biol.*).
Winteri Karst. (1 234).
Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 5.
Species indeterminatæ.
Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 4 fig. 34 (*cytol.*).
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 137 fig. 60 super.
? Hansen, Fungi fimicoli, tab. 8 fig. 22-28.
Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 17.
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 518 (*spor.*).
SOREDOSPORA Cda. — Cfr. *Stemphylium*.
SORICA Giesenh. — Cfr. *Capnodiella*.
SOROKINA Sacc. (*Bulgariaceæ*).
blasteniospora Rehm (16 772).
Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 9 (*fr.*).
insignis Penz. et Sacc. (18 142).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 56 fig. 4.

Uleana Rehm (16 771).

Rehm in Hedwigia, **39** (1900) tab. 11 fig. 10 (*fr.*).

SOROSPHÆRA Schröt. (*Ustilaginaceæ* vel *Phytomyxaceæ*).

? *Theæ* Speschn. (*).

Speschnew, Pilzparas. Teestr., tab. 2 fig. 7-12.

Veronicæ Schröt. (7 466).

Maire et Tison in Annales Mycol. **7** (1909) tab. 4-6.

Rostrup in Botanisk Tidsskr. **19** (1895) pag. 202.

Trotter in Annales Mycol. **2** (1904) pag. 587.

SOROSPORELLA Sorok. (*Mucedinaceæ*).

Agrotidis Sorok. (10 512).

Sorokin in Bull. scient. France et Belg. **20** (1889) pag. 80.

uvella Krassilshts. (*).

Wize in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1904, tab. 15 fig. 3 (*hab. cult.*).

SOROSPORIUM Rud. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Entyloma*, *Sphacelotheca*, *Thecaphora*, *Uredo*, *Urocystis*, *Ustilago*.

Bornmülleri P. Magn. (16 379).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, **50** (1900) tab. 3 fig. 8-13.

Borrichiæ Ell. et Ev. (*).

Millsbaugh in Public. Field Columb. Museum, Botan. ser., **2** (1900) tab. 52.
caledonicum Pat. (7 514 et 9 289).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **3** (1887) tab. 17 fig. 5 (*spor.*).

consanguineum Ell. et Ev. (7 515).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 41 fig. 115-116.

contortum Griff. (17 485).

Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, **31** (1904) pag. 85 fig. 1-8.

cryptum Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 4 fig. 109-112.

cuneatum Schofield (14 429).

Norton in Trans. Acad. of Sci. St. Louis, 1896, tab. 27 fig. 4-5 (*spor. germ.*).

enteromorphum Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 16 fig. *H* et tab. 40 fig. 107-108.

Eriachnes Thüm. (7 514).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 41 fig. 117-118.

Eriochloæ Griff. (17 485) — Teste *Mac Alpine* = seq.

Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, **31** (1904) pag. 85 fig. 13-16.

mixtum (Mass.) *Mac Alp.* (16 374, sub *Tilletia*, et *) — Cfr. et. *Tilletia mixta*.

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 41 fig. 119-124.

Panici-miliacei (Pers.) Takah. (7 454, sub *Ustilago*, et *).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 40 fig. 113-114.

Paspali *Mac Alp.* (*).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 44 fig. 137-139 (*spor.*).

piluliforme (Berk.) *Mac Alp.* (7 458, sub *Ustilago*, et *) — Cfr. etiam *Ustilago piluliformis*.

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 42.

Polliniæ P. Magn. (16 379).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 50 (1900) tab. 3 fig. 1-7.

Saponariæ Rud. (7 511).

Rudolphi in Linnæa, 4 (1829) tab. 2 fig. 1 (*fr.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3878.

Comes, Crittog., tab. 4 fig. 23.

Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 34 (*fr.*).

De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 20 (1863) tab. 12 fig. 8 (*mycel.*).

De Bary et Woronin, Beitr. 5, tab. 3 fig. 13-18 (*spor., et. germ.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 13 fig. 8 E-G (*fr.*).

Doassans et Patouillard, Champ., n. 2.

Fischer v. Waldh. in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 8 fig. 10-12 et tab. 10 fig. 7-23 (*etiam biol.*).

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 124.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 6 fig. 109-110 (*fr., et. germ.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 9 et tab. 4 F fig. 1-2.

Naumann, Pilzkrankh., pag. 18 fig. 18 a-b (*fr.*).

Plowright, Uredin., tab. 5 fig. 6 et 9-12.

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 43 (*fr.*).

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 29-30 (*id.*).

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 30 (*fr.*).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 338 (*spor.*).

Tulasne in Annal. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 5 fig. 24-26 [*Ustilago Rudolphi*].

Vogolino, Patol. veget., pag. 181 fig. 226 (*fr.*).

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 82.

Setariæ Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 54 fig. 215-218.

solidum (Berk.) Mac Alp. (7 521, sub *Urocystis*, et *) — Cfr. etiam *Urocystis solida*.

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 25 et tab. 43.

tumefaciens Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 54 fig. 210-214.

Turneri Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 44 fig. 140-142 (*spor.*).

Vossianum Thüm. (7 514).

Voss in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1879, tab. 16 fig. 4-5.

Williamsii Griff. (17 485).

Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 291 fig. 4 (*spor.*).

SOROTHELIA Körb. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Didymosphaeria*.

confluens Körb. (9 728).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 404 fig. 253 H (*fr.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 333 [*S. Pertusariæ*].

SPARASSIS Fr. (*Clavariaceæ*) — Cfr. etiam *Thelephora*.

crispa (Wulf.) Fr. (6 690).

- Wulfen in Jacquin, Miscell. 2, tab. 14 fig. 1 [*Clavaria*].
Arrhenius, Nord. Matsv., pag. 136.
Bigéard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 439 tab. 45 fig. 2.
Berkeley in Intellect. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 1.
Cooke, Handb. 1, pag. 330 fig. 87.
Corda, Anleit., tab. G fig. 72²¹ [*S. brevipes*].
Cordier, Champ., tab. 47 fig. 1.
Dufour, Atlas Champ., tab. 68 fig. 148.
Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 17.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 10 fig. b.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 501.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 136.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 138 [*S. ramosa*].
Hogg et Johnson, Select. eatable Funguses Great Britain, tab. 14.
Hummer, Prakt. Pilzbuch, tab. 1 fig. 4.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 138.
Klotzsch in Flora Boruss., tab. 463.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 22 fig. 2-3 [*S. brevipes*].
Lenz, Schwämme, tab. 16 fig. 64.
Lorinser, Schwämme, tab. 2 fig. 5.
Masse, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 74 fig. 1.
Moyen, Champ., tab. 16 fig. 1.
Nees, System 2^o, tab. 27 fig. 1-3.
Paulet, Traité Champ., tab. 189 fig. 6 [*Caelomorum ramosum*].
Phœbus in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 19 (1842) tab. 57 fig. 112-122 (fr.).
Rolland in Bullet. Soc. Mycol. France, 9 (1893) tab. 5 fig. 1; 18 (1902) pag. xxix fig. 2.
Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 237.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 163 [*Elvela ramosa*].
Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1905, tab. 13 fig. 1.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 428 fig. 106.
Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 289.
Swanton, Fungi, tab. 28, fig. sinistra.
Weberbauer, Pilze, tab. 9 fig. 2.
Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 295.
foliacea (Saint-Amans) Fr. (6 691).
Saint-Amans, Flore Agenaise, tab. 11 [*Clavaria*].
Herbstii Peck (14 235).
Hard, Mushrooms, pag. 460 fig. 384.
Lloyd, Photogr., tab. 12.
laminosa Fr. (6 691).
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 22 fig. 4 [*S. brevipes*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 15-16.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 65 fig. 18-20.
Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1905, tab. 13 fig. 2.
Swanton, Fungi, tab. 28 fig. dextera.

SPATHULARIA Pers. (*Helvellaceae*) — Cfr. etiam *Mitrula*.

clavata (Schæff.) Sacc. (8 48).

Schaeffer, *Icones Fung.*, tab. 149 [*Elvela*].

Baillon, *Dictionn.* 1, pag. 743 fig. 5 et 12 (*hymen.*) [*Spathulea flavida*].

Berkeley in *Ann. Nat. Hist.* 1 (1838) tab. 5 fig. 51 (*spor.*) [*S. flavida*].

Berkeley, *Outlin.*, tab. 21 fig. 7 [*id.*].

Bigeard et Guillemain, *Champ. supér. France*, pag. 500 tab. 54 fig. 3 [*id.*].

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3266 [*Mitrula spathulata*].

Bolton, *Hist. Fung.*, tab. 97 [*Helvella faritoria*].

Cooke, *Handb.* 2, pag. 661 fig. 326 [*S. flavida*].

Cooke, *Mycogr.*, fig. 342 [*id.*].

Corda, *Icones*, 2, tab. 15 fig. 125 [*id.*, β *crispa*].

Corda, *Anleit.*, tab. G, fig. 66⁶⁻¹⁰ [*id.*].

Doassans et Patouillard, *Champ.*, n. 49.

Durand in *Annales Mycol.* 6 (1908) tab. 10 fig. 98-100 et tab. 22 fig. 220.

Flora Danica, fasc. 11 (1775) tab. 658 [*Clavaria spathula*].

Forquignon, *Champ. supér.*, pag. 28 fig. 11 [*S. flavida*].

Gillet, *Champ. Fr.*, *Discomyc.*, fig. 182 (tab. 27 fig. 1) [*id.*].

Greville, *Cryptog. Flora*, 3, tab. 165 [*id.*].

Hard, *Mushrooms*, pag. 500 fig. 424 [*id.*].

Hoffmann in *Botan. Zeit.* 1859, tab. 11 fig. 23 (*germ.*) [*Spathulea flavida*].

Kerner, *Vita delle piante*, 2, tab. ad pag. 698-699 [*S. flavida*].

Krombholz, *Abbild. und Beschr.*, tab. 5 fig. 22 [*id.*].

Lagarde in *Annal. Mycol.* 4 (1906) pag. 220-221 et tab. 4 fig. 16-20 (*anat. et fruct.*).

London, *Encyclop.*, fig. 16188 [*Spathulea flavida*].

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 4, pag. 188 fig. 22-24 [*id.*].

Nees, *System*, tab. 17 fig. 156 [*id.*].

Nees, *System* 2^o, tab. 21 fig. 1-2 [*id.*].

Payer, *Botan. cryptog.*, pag. 7 fig. 21 et pag. 85 fig. 375-376 [*Spathulea flavida*].

Phillips, *Brit. Discomyc.*, tab. 2 fig. 7 [*S. flavida*].

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 1146.

Roumeguère, *Cryptog. illustr.*, fig. 135 et 249 [*Spathulea flavida*].

Schröter in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 164 fig. 138 A, D, E.

Seaver, *Discomyc. Iowa*, tab. 1 fig. 1.

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 35 [*Helvella spathulata*].

minima Maire (18 10).

Maire in *Bull. Soc. Botan. Fr.* 1901, tab. 14 fig. 3 et pag. ccii.

Neesii Bres. (8 49).

Bresadola, *Fungi Trident.*, tab. 72.

Nees, *System*, tab. 17 fig. 156 B [*S. rufa*].

nigripes (Quél.) Sacc. (8 49).

Quélet in *Assoc. franç. Avanc. Sc.* 12 (1883) tab. 7 fig. 3 [*Mitrula*].

rufa Swartz (8 49).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 343.

Gillet, *Champ. Fr.*, *Discomyc.*, fig. 183.

— var. *badipes* Pat. (§ 49).

Patouillard, Tab. anal., fig. 161.

velutipes Cke. et Farl. (§ 50).

Atkinson, Mushrooms, pag. 220 fig. 220.

Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 11 fig. 101-102 et tab. 22 fig. 221-222.

Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 13 fig. 85-88.

SPATHULEA Fr. — Cfr. *Spathularia*.

SPATHULINA Pat. — Cfr. *Irpex*.

SPEGAZZINIA Sacc. (*Tuberculariaceæ*).

Ammophilæ Rostr. (14 1132).

Rostrup in Botanisk Tidsskr. 20 (1896) pag. 136.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 646 fig. 1.

lobata (Bk. et Br.) v. Höhn. (4 499, sub *Sporodesmium*, et 18 689).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3 fig. 7 (*spor.*) [*Sporidesmium*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 7 [*id.*].

ornata Sacc. (4 758).

Saccardo, *Spegazzinia ornata*, tab. un.

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 920.

Bessey in Journ. of Mycology, 1907, tab. 101 (*spor.*).

Ferraris in *Flora ital. cryptog.*, *Hyphales*, pag. 129 fig. 30.

Lindau in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 515 fig. 263 *g* (*spor.*).

Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 645 fig. 1-4.

Revue Mycol. 1 (1879) tab. 6 fig. 3.

tessarhtra (Bk. et Curt.) Sacc. (4 758 et 10 739).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 20 fig. 7 [*Triposporium cristatum*].

SPEGAZZINITES Felix (*Fungi fossiles*).

cruciformis Felix (11 658).

Felix in Zeitschr. deutsche geolog. Gesell. 1894, tab. 19 fig. 8 (*spor.*).

Meschinelli, *Fung. fossil.*, tab. 22 fig. 8 (*id.*).

Revue Mycol. 17 (1895) tab. 152 fig. 8 (*id.*).

SPEGAZZINULA Sacc. (*Hypocreaceæ*).

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 11 fig. 4.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 11 fig. 4.

Oudemans, *Revisio Pyrenomyc. Bataviæ*, tab. 11 fig. 4.

dubitationum (Speg.) Sacc. (2 537).

Spegazzini, *Fungi Argentini.*, tab. 1 fig. 48-49 [*Dubitatio*].

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 23 fig. 11 [*id.*].

SPEIRA Cda. (*Dematiaceæ*).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, *Fungi Chilens.*, pag. 194, n. 320.

Dematophoræ Viala (11 634).

Viala, Monogr. Pourr. Vigne, tab. 7 fig. 42.

Viala, Maladies de la Vigne, pag. 322 fig. 124.

densa Viala (11 634).

Viala, Monogr. Pourr. Vigne, tab. 7 fig. 41.

Viala, Malad. Vigne, pag. 322 fig. 123.

effusa (Peck) Sacc. (4 514).

Peck, 33 Report (1880) tab. 1 fig. 6-10 [*Synphragmidium*].

heptaspora (Garov.) Lindau (18 612).

Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1875, pag. 126-127 fig. 5-6 [*Cattanea*].

Garovaglio in Archiv. Labor. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 1 fig. 5-6 [*id.*].

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 201.

Penzig, Funghi agrum., fig. 1200 A [*S. toruloides*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 44 fig. 4 [*id.*].

Sorokin, Observat. mycol., tab. 6 fig. 5-7 [*id.*].

Kummeri (Str.) Sacc. (4 515).

Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 9 [*Synphragmidium*].

Lindau in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 433 fig. 251 E-F.

minor Sacc. (4 515).

Saccardo, Fungi ital., fig. 905.

oblonga Fuck. (4 515).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 6 (*fr.*).

toruloides Cda. (4 514).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 140.

Corda, Anleit., tab. B fig. 5 7 (*fr.*).

Berlese, Fungi moric., tab. 62 fig. 1-7.

Cooke, Handb. 1, pag. 479 fig. 187 (*fr.*).

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 162.

Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 8-9 (*et. biol.*) [*Dictyosporium*].

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 198.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 27 (*fr.*).

Payer, Botan. cryptog., pag. 63 fig. 295.

Saccardo, Fungi ital., fig. 904.

SPELÆOMYCES Fresen. — Cfr. *Xylostroma*.

SPERMATOLONCHA Speg. (*Mucedinaceæ*).

maticola Speg. (*).

Spegazzini in Anal. Museo Nacion. Buenos Aires, 17 (1908) pag. 139.

SPERMODERMIA Tode (*Tuberculariaceæ*).

clandestina Tode (4 742).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 1 fig. 1 (*hab.*).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 2 fig. 6.

SPERMŒDIA Fr. — Cfr. *Claviceps*.

SPHACELIA Lév. (*Tuberculariaceæ*) — Cfr. etiam *Claviceps*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 9 (*schem.*).

Allii Vogl. (*).

Vogolino in Le Staz. sperim. agrar. ital. 36 (1902) tab. 1-2.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 816.

ambiens (Desm.) Sacc. (4 666).

Linhart, Fungi hungar. exsicc., n. 68 fig. 1.

Saccardo, Fungi ital., fig. 918.

SPHACELOMA De Bary — Cfr. *Glaesporium*.

SPHACELOTHECA De By. (*Ustilaginaceae*).

Hydropiperis (Schum.) De By. (7 499).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 16-25 (*fr.*, *biol.*).

Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 6 et 37.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 256.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 187 (*hab.*).

Dietel in Engler, Pflanzfam. 1, 1** pag. 11 fig. 7 A-D (*id.*) [*Ustilago*].

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 52 fig. 56 (*spor.*) [*id.*].

Massee, Brit. Phycomycet., tab. 5 fig. 101 (*hab.*).

Plowright, Uredin., pag. 63 (*id.*).

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 12.

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 32 (*spor.*) [*Ustilago Candollei*].

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 316 (*hab.*).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 3 fig. 20-21 [*Ustilago Candollei*].

— var. *Berkeleyana* (Tul.) Sacc. et Trav. (*).

Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 32 fig. 53-55 [*Ustilago Hydropiperis* var. *columellifera*].

— var. *borealis* Clint. (17 486).

Schellenberg in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 9 fig. 1-12 [*S. borealis*].

Ischæmi (Fuck.) Clint. (17 487).

Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 13 (*spor.*) [*Ustilago*].

Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 11 fig. 1-2 (*biol.*) [*id.*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 52 [*id.*].

Dietel in Flora, 83 (1897) tab. 1 fig. 1-6 [*id.*].

Magnus in Hedwigia, 47 (1908) pag. 186 (*hab.*) [*id.*].

Vogolino, Patol. veget., pag. 178 [*id.*].

Winter in Flora, 1876, tab. 7 (*biol.*) [*id.*].

Polygoni-vivipari Schell. (*).

Schellenberg in Annales Mycol. 5 (1907) tab. 9 fig. 13-30 (*etiam biol.*).

occidentalis (Seym.) Clint. (17 487).

Kellerman et Swingle in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 1 fig. 12-25 [*Ustilago Andropogonis*].

Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 26 fig. 14-17 (*germ.*) [*id.*].

Reiliana (Kühn) Clint. (17 487).

Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 11 fig. 3-7 (*biol.*) [*Ustilago*].

Busse in Arbeit. Biol. Abt. für Land- u. Forstw. K. Gesundheitsamte, 4 (1904) pag. 379-381 et tab. 5 fig. 15 (*hab.*, *path.*) [*id.*].

- Clinton in Illinois Agr. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 356 fig. 0 et pag. 357 fig. 5 [*Cinctractia*].
- Comes, Crittog., tab. 3 fig. 22 [*Ustilago*].
- Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 63 fig. 5 (*spor.*) [*Ust. pulveracea*].
- Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 16 [*Ustilago*].
- Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 301 fig. 150 (*hab.*).
- Kellerman in Kansas State Agric. College, Exper. Stat., Bull. 23 (1891) tab. 3-4 (*id.*) [*Ustilago*].
- Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 12-13 et tab. 30 [*Sorosporium*].
- Mac Alpine in Journ. Dep. Agric. Victoria, 1910, pag. 2-8 fig. 1-11 [*id.*].
- Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 25 fig. 14-18 (*spor. germ.*) [*Ustilago*].
- Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 303 (*spor.*) [*Ustilago R. for. Zææ*].
- Seymouriana Clint. (17 486).
- Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 7 et 36 [*Sorosporium Syntherismae*].
- Sorghi (Link) Clint. (17 487).
- Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 7 fig. 19-22 (*fr., biol.*) [*Ustilago Tulasnei*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 28 [*Ustilago*].
- Clinton in Illinois Agr. Exper. Stat., Bull. 47 (1897) pag. 408-412, tab. 1-5; 57 (1900) pag. 355 fig. L-N, pag. 357 fig. 1 et pag. 360 fig. 1-6 (*et. biol.*) [*Cintractia Sorghi-vulgaris*].
- Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 5, 24, 26, 38 [*et. sub Ustilago*].
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 31 fig. 19-23 [*Ustilago*].
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 125 tab. 17 fig. 1-6 (*et. biol.*) [*id.*].
- Diétel in Flora, 83 (1897) tab. 1 fig. 8 (*anat.*) [*id.*].
- Diétel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 9 fig. 5 D-E (*hab.*) [*id.*].
- Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 302 fig. 115 (*id.*).
- Kellerman in Kansas State Agric. College, Exper. Stat., Bull. 23 (1891) tab. 2 (*id.*) [*Ustilago*].
- Loverdo, Malad. Céréale., pag. 79 [*id.*].
- Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 25 fig. 1-5 (*spor. germ.*) [*Ustilago*].
- Prillieux in Bull. Soc. Botan. Fr. 1895, pag. 37 [*id.*].
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 68 [*id.*].
- Strasburger, Anat. Untersuch. Ustilag., tab. 5 (*fr.*) [*id.*].
- Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 5 fig. 17-22 [*Tilletia Sorghi-vulgaris*].

SPHÆRELLA Fr. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Ceriospora*, *Cryptoderis*, *Diaportha*, *Didymella*, *Gnomonia*, *Gnomoniella*, *Læstadia*, *Leptosphaeria*, *Metasphaeria*, *Phæosphaerella*, *Physalospora*, *Rosellinia*, *Venturia*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 12.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 12.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 12.

Acænæ Henn. (*).

- Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 3 (*fr.*).
- Aegopodii (Pot.) Sacc. et Trott. (*).
- Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 49 fig. 1 [*Mycosphærella*] et pag. 52 fig. 5¹ [*Phyllachoræ Podagrariæ sclerotium*].
- Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 84 fig. 39 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
- Aesculi Cocc. et Morini (9 646).
- Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. IV, tab. 2 fig. 2-6.
- Aethiops Fuck. (1 478).
- Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 12 et tab. 6 fig. 86.
- Agrostidis (Cast.) Awd. (1 526).
- Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 79.
- allicina (Fr.) Awd. (1 522).
- Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 69.
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 307.
- Voglino, Patol. veget., pag. 145 fig. 166.
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 337.
- Alstrømeriæ Speg. (*).
- Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 200, n. 85.
- ambiens (Starb.) Sacc. (9 635).
- Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 14 (1888-89) tab. 1 extr., fig. 4 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
- analogia Sacc. et Paoletti (9 629).
- Saccardo e Paoletti in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 3.
- anarithma (Bk. et Br.) Cke. (1 526).
- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 11 fig. 37 (*spor.*) [*Sphæria*].
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 29 (*fr.*).
- aquilina (Fr.) Awd. (1 532).
- Auersw. in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 88 (*fr.*).
- arcana Cke. (1 485).
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 13 (*fr.*).
- Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 23 et ? tab. 8 fig. 109 [*Sph. maculiformis*].
- Ariadna Sacc. var. Tormentillæ Sacc. (1 504).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 379.
- Arniciæ Speg. (1 508).
- Patouillard, Tab. anal., fig. 496 [*Stigmatea*].
- Aronici Fuck. (1 538).
- Volkart in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1903, tab. 25 fig. 4-6 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
- arthopyrenoides Awd. (1 520).
- Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 55.
- ascoscypha Tassi (16 473).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 8 fig. 2.
- Asparagi Bres. (11 300).
- Bresadola, Fungi Trident., tab. 149 fig. 2.

- Asplenii* Awd. (1 533).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 80 (*fr.*).
Asteroma (Fr.) Karst. (1 523).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 77 (*fr.*) [*S. subradians*].
Astragali (Curr.) Curr. (9 615).
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 132 (*spor.*) [*Sphæria*].
asunciensis (Starb.) Sacc. et Trav. (*).
 Starbäck in Arkiv för Bot. 1905, tab. 1 extr., fig. 15 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
Auerswaldii Fleisch. (1 496).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 95 (*fr.*).
Bambusæ Pat. var. *Cocoës* (Rehm) Sacc. et Syd. (16 476).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 34 (*spor.*) [*Mycosphærella*].
Bardanæ Hazsl. (14 528).
 Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 6 fig. 25.
basicola Frank (11 300).
 Frank, Kampfz., tab. 3 fig. 2b et 7.
Bauhiniæ (Starb.) Sacc. et Syd. (16 469).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 99 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
Bellona Sacc. (1 481).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 5 fig. 3-5 (*hab. et fr. pycnid.*).
Berberidis Awd. (1 496).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 41.
biberwierensis Awd. (1 506).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 101.
brassicicola (Duby) Ces. et De Not. (1 502).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 12 fig. 42 (*fr.*) [*Sphæria*].
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 17 (*fr.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 100.
Burnati (Cruch.) Sacc. et Trav. (*).
 Cruchet in Bull. Soc. Vaud. Sc. Nat. 1909, pag. 473 (*fr.*).
Caladii (Schw.) Sacc. (1 524).
 Berkeley et Curtis, Exotic Fungi, tab. 25 fig. 14 (*fr.*) [*Depazea*].
caulicola Maffei (*).
 Maffei in Atti Istit. Botan. Pavia, 11 (1908) tab. 21 fig. 1-5.
Chamæropis Trav. (16 473).
 Traverso in Malpighia, 14 (1900) tab. 15 fig. 1-4.
cinerescens Fuck. (1 493 et 9 642).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 83 (*fr.*).
citricola Mac Alp. (16 470).
 Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 19 fig. 48-49.
citrullina (C. O. Smith) Sacc. et Trav. (*).
 Grossenbacher in New York Agric. Exper. Stat. Geneva, Bull. 9 (1909) tab. 1-4 fig. B, C, E et tab. 6 [*Mycosphærella*].
Coffeæ Noack (17 640).
 Noack in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) tab. 4 fig. 6-11 (*etiam st. secund.*).

coffeicola Cke. (1 498).

Cooke in Journ. Linn. Soc. 18 (1831) tab. 18 fig. 1-4.

collina Sacc. et Speg. (1 493).

Saccardo, Fungi ital., fig. 387.

colorata Peck (1 493).

Peck, 29 Report (1875) tab. 2 fig. 15-17.

Compositarum Awd. (1 515).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 105 (fr.).

coneglanensis Speg. (1 496).

Saccardo, Fungi ital., fig. 626.

conglomerata (Wallr.) Awd. (1 496).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 88.

corylaria (Wallr.) Fuck. (1 534).

?Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 22

— An *Sph. punctiformis*?

crassa Awd. (1 488).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 29.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (spor.).

Cratægi Fuck. (1 488).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 94 (fr.).

creberrima Penz. et Sacc. (14 532).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 9 fig. 3.

cryptica Cke. (11 298).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 234.

cyclogena Sacc. et Paoletti (9 629).

Saccardo e Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 2.

Cydoniæ Vogl. (*).

Voglino in Annali Accad. Agric. Torino, 48 (1906) pag. 17 extr.

Cytisi-sagittalis Awd. (1 499).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 43 (fr.).

depazeiformis (Awd.) Ces. et De Not. (1 512 et 9 625).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 50.

Digitalis Ferrar. (17 642).

Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 10 fig. 2.

Dracænæ Tassi (16 474).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 6 fig. 1.

Droseræ Tassi (16 471).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 2.

Dryadis Awd. (1 506).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 100 (fr.).

Drymidis (Berk.) Sacc. (9 639).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 149 (spor.) [*Sphaeria*].

Duchartrei (Crié) Sacc. (1 495).

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 30 (fr. *pycnid.*) et tab. 6 fig. 6 (fr. *asc.*) [*Depazea*].

effusa Sacc. et Syd. (9 625 et 14 533).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 2 fig. 3 (fr.) [*S. adusta*].

Elasticæ (Koord.) Sacc. et Trav. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 185 fig. 16¹¹ [*Mycosphærella*].
 elatior Sacc. et Speg. (1 495).

Saccardo, Fungi ital., fig. 886.

Epilobii (Crié) Sacc. (1 508).

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 6 fig. 1 (*fr.*) [*Depazea*].

Equiseti Fuck. (1 534).

Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 40 (*spor.*).

Eryngii (Fr.) Cke. (1 511 et 9 624).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 21 (*fr.*).

eryngicola Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 58, n. 88.

erysiphina (Bk. et Br.) Cke. (1 510).

Berkeley in Journ. Roy. Hortic. Soc. 9 (1854) pag. 63 fig. 8 [*Sphæria*].

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 24 (*fr.*).

Erythrinxæ (Koord.) Sacc. et Trav. (*).

Koorders, Botan. Untersuchung. Java Pilze, pag. 184 fig. 15⁷⁻¹⁴ [*Mycosphærella*].

Evansixæ Pat. (9 651).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 12.

Evonymi (? Kze.) Awd. (1 495).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 40.
 exitialis Morini (9 655).

Frank, Kampfbuch, pag. 63 fig. 20.

Fagi Awd. (1 483).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2
 fig. 19 [*S. atomus*] et fig. 20 [*S. fallax*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 881.

?fagicola (Fr.) Awd. (1 537).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 21.
 familiaris Auersw. (1 477).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 10 (*fr.*).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 8 fig. 11.

Filicum (Desm.) Awd. (1 532).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 81.

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 8 fig. 10 (*fr.*).

Fragariæ (Tul.) Sacc. (1 505).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 31 fig. 1-9 [*Stigmatea*].

Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., 1093, tab. 8 fig. 8 et tab. 25 fig. d
 (*hab., path.*).

Comes, Crittog., tab. 14 fig. 129 (*etiam stat. conid.*) [*Sphæria*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 42 (*fr.*).

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 20-21 (*fr. conid.*) [*Depazea*
Tulasneana].

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 55 fig. II.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 43 fig. 6-9 (*et. st. conid.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 295 tab. 63 fig. 6-9 (*id.*).

- Duggar, Fung. Diseases., pag. 262-263 fig. 114-115 (*id.*).
Ferraris, I parassiti veget., pag. 397 fig. 77 (*id.*).
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 79 fig. 35 (*hab.*).
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 6, tab. 19 (*stat. conid.*).
Kirchner-Neppi, Malattie piante agrarie, pag. 442 et 575.
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 63 (*et. stat. secund.*).
Massee, Plant Diseases., pag. 108.
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 194 fig. 52.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 352-354.
Scribner in Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1887, tab. 1 (*et. st. conid.*).
Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 15 (*id.*).
Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 203-204 (*stat. conid.*).
Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 238 fig. 5-6 (*hab. et st. conid.*) [*Mycosphaerella*].
Tryon in Queensl. Agric. Journ. 3 (1898) tab. 57.
Tubef, Pflanzenkrankh., pag. 230 (*stat. conid.*).
Voglino, Funghi piante coltiv., tab. 14 (10) fig. 4-9 (*et. st. conid.*).
fruticum (Starb.) Sacc. (9 643).
Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 14 (1888-89) tab. 1 extr, fig. 5 (*fr.*) [*Mycosphaerella*].
fumaginea Catt. (1 499).
Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 8 fig. 4-7.
Comes, Crittog., tab. 13 fig. 124 (*fr., etiam conid.*).
fuscata Tassi — Cfr. seq.
fusco-maculans Sacc. et Syd. (16 468).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 10 fig. 3 [*S. fuscata*].
fusispora Fuck. (9 611).
Oudemans, Flore myc. Now. Semlja, tab. 2 fig. 4 (*fr.*).
galanthina Tassi (16 473).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 10 fig. 4.
garganica Sacc. (17 644).
Saccardo in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 3 fig. 2 (*fr.*).
genuflexa Awd. (1 486).
Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 91.
Gibelliana Pass. (1 484).
Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 23 fig. 5-6.
Comes, Crittog., tab. 14 fig. 128.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1145.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 27 fig. 1.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1145.
Thümen, Ueber Aschenkr. und Blattfleck. der Citronenbäume, tab. 1 fig. II.
Voglino in L' Italia agricola, 33 (1896) tab. 17 fig. 1-3.
gossypina Atk. (11 296).
Atkinson in Bull. Torrey Botan. Club, 18 (1891) tab. 122 (*et. st. conid.*).
Cook in Estac. Agronom. Cuba, 1 (1906) tab. 27 fig. 15 (*hab., path.*) [*Mycosphaerella*].

- graminum Sacc. et Scalia (17 645).
- Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 4 fig. 5.
- grandispora (Bub.) Sacc. et Trav. (*).
- Bubák in Handel-Mazzetti, Erg. bot. Reise Pontisch. Randgeb., tab. 5 fig. 2.
- grisea Boy. et Jacz. (11 297).
- Boyer et Jaczewski in Bull. Soc. Botan. Fr. 1893, pag. CCLXXXIII fig. 6 (*fr.*).
- Boyer et Jaczewski in Annal. École nat. Agric. Montpellier, 1894, pag. 31 extr., fig. 6 (*id.*).
- Grossulariæ (Fr.) Awd. (1 486).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 44.
- var. *salicella* Sacc. et Scalia (17 643).
- Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 4 fig. 6.
- harthensis Awd. (1 478).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 37.
- hedericola (Desm.) Cke. (1 481).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 265.
- Hesperidum Penz. et Sacc. (9 630).
- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 27 fig. 2.
- Hondai Miyake (*).
- Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 13 fig. 9-11.
- Humuli Hazsl. (14 531).
- Hazslinszky, Sphær. Hungar., tab. 6 fig. 24.
- Hyperici Auersw. (1 519).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 60.
- idæina Hazsl. (14 527).
- Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 5 fig. 21.
- implexicola Maire (17 641).
- Maire in Bull. Soc. Botan. Fr. 1901, tab. 13 fig. 3 (*fr.*).
- inflata Penz. (1 499).
- Penzig, Funghi agrum., fig. 1146.
- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 27 fig. 3.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 1146.
- Iridis Awd. (1 524).
- Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 71 (*fr.*).
- isariophora (Desm.) De Not. (1 510).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 12 fig. 170 [*Leptosphaeria*].
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 11 (*fr.*).
- Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 6 fig. 22.
- Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 9 fig. 8-10 [*S. Stellaræ*].
- Jaczewskii (Pot.) Sacc. et Trav. (*).
- Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 50 fig. 2, pag. 52 fig. 5², pag. 59 fig. 10 (*et. stat. secund.*) [*Mycosphaerella*].
- Jurineæ Fuck. (1 507).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 106.
- Karsteniana Speg. (1 534).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 625.

kerguelensis Henn. (*).

Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 1 (*fr.*).

Lantanæ (Nke.) Awd. (1 479).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 31. latebrosa Cke. (1 482).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 26 (*fr.*).

Lathyri (Pot.) Sacc. et Trav. (*).

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 81 fig. 33 [*Mycosphærella*].

Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 50 fig. 3 et pag. 51 fig. 4 [*id.*].

Laureolæ (Desm.) Awd. (1 492).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 45.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 308.

Leguminis-Cytisi (Desm.) Ces. et De Not. (1 499).

Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1884, tab. 1 fig. 5 b (*spor.*) [*Didymella*]. leptasca Awd. (1 518).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 64. leptospora Sacc. et Scalia (17 644).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 4 fig. 7.

Ligustri (Desm.) Cke. (1 480).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 97 (*fr.*).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 22.

Linariæ (Vestergr.) Sacc. et Syd. (14 580).

Vestergren in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 3 (*fr.*) [*Mycosphærella*].

lineolata (Desm.) De Not. (1 531).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 8 fig. 113.

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 31.

Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 9 fig. 15-17.

longispora Penz. et Sacc. (14 528).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 9 fig. 2.

longissima Fuck. (1 529).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 78.

Ludwigiana Sacc. et Har. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 1 (*fr.*).

Lycopodii Peck (9 658).

Peck, 39 Report (1885) tab. 1 fig. 12-15.

lycopodina Karst. (1 533).

Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 15 (*fr.*) [*S. Niesslii*].

maculans Sacc. et Roum. (1 505).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 10.

macularis (Fr.) Awd. (1 488).

Fries, Observat. mycol. 1, tab. 2 fig. 4 (*hab.*) [*Sphæria*].

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 23.

Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 101 [*Sphæria Perisporium*].

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 13.

maculiformis (Pers.) Awd. (1 477).

Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 6 fig. 41-42 (*fr.*, *biol.*).

- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 6 et [var. *aqualis*] fig. 7.
 Cooke, Handb. 2, pag. 912.
 Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2100 fig. 3 [*Sphæria macul.* β *Aesculi*];
 fasc. 39 (1840) tab. 2333 fig. 3 [*Sphæria Castaneæ*] et tab. 2335 fig. 1
 [*Sphæria maculiformis*].
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 1
 [*a. conglomerata*] et tab. 8 fig. 109 (*fr.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 425 fig. 265 *G-J* (*etiam st. conid.*).
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 59 fig. 15 (*id.*) [*Mycosphærella*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 337.
 L' Italia Agricola, 42 (1905) tab. 23 (*path., st. secund.*).
major Awd. (1 489).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 32.
Malinverniana Catt. (1 527).
 Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 14 fig. 6.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 236.
Manganottiana Massal. (11 299).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 5 fig. 34.
Maydis Pass. (1 525).
 Rabenhorst, Fungi europ., n. 1851.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 388.
mazzantioides Sacc. (14 528).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 5 fig. 5.
melæna (Fr.) Awd. (1 513).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 65.
melanoplaca (Desm.) Awd. (1 506).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 108 (*fr.*).
microspila (Berk. et Br.) Cooke (1 503).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 17
 fig. 36 (*fr.*) [*Sphæria*].
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 23 (*fr.*).
Mikania (Rehm) Sacc. et Syd. (16 471).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 36 (*spor.*) [*Mycosphærella*].
millegрана Cke. (1 485).
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 15 (*fr.*).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 17
 et tab. 6 fig. 90.
millepunctata Tassi (14 532).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1897-98) tab. 9 fig. 1.
minor Karst. (1 519).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 388 [var. *Galii*].
Mori Fuck. (1 536).
 Comes, Crittog., tab. 14 fig. 127.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 43 fig. 10-14 (*etiam st. conid.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 295 tab. 63 fig. 10-14 (*id.*).
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 390 fig. 74 (*id.*).
Morierei (Crié) Sacc. (1 504).

Orié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 7 fig. 6 et tab. 8 fig. 9 [*Depazea*].
moriifolia Pass. (9 647).

Berlese, Fungi moric., tab. 24 fig. 9-12.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 360.

Voglino, Patol. veget., pag. 148 fig. 172.

mucosa (Starb.) Sacc. et Syd. (16 475).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 100 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
nebulosa (Pers.) Sacc. (1 515).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 201 (*fr.*) [*Sphæria*].

? Nees, System, tab. 42 fig. 341 (*hab.*) [*id.*].

nemorosa Sacc. et Speg. (1 504).

Saccardo, Fungi ital., fig. 377.

nerviseda Speg. (1 504).

Saccardo, Fungi ital., fig. 627.

nivalis Oud. (9 612).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 8 (*fr.*).

oblivia Cke. (1 477).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 8.

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 4 (*fr.*).

Octopetalæ Oud. (9 623).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 14 (*fr.*).

Œdema (Fr.) Fuck. (1 490).

Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 14 (*fr.*).

Œnotheræ Ell. et Ev. (9 625).

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 27 fig. 7-11.

Orobi Hazsl. (14 527).

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 6 fig. 23.

Oryzæ (Catt.) Sacc. (1 527).

Cattaneo e Garovaglio in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 1 (1874) tab. 15
fig. 9-11 et tab. 16 fig. 2 [*Pleospora*].

Comes, Crittog., tab. 15 fig. 137 (*etiam stat. secund.*) [*id.*].

Othonopsisidis Tassi (16 471).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 6 fig. 2.

Pachypleuri Fuck. (9 624).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 2 fig. 2 (*fr.*).

Pæpalanthi (Rehm) Sacc. et Syd. (16 474).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 33 (*spor.*) [*Mycosphærella*].

paleicola Henn. (*).

Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 2 (*fr.*).

Papaveris Fuck. (9 613).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 2 fig. 1 (*fr.*).

pardalota Cke. et Ell. (1 483).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 23 (*fr.*).

Passifloræ (Rehm) Sacc. et Syd. (16 470).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 35 (*spor.*) [*Mycosphærella*].

Patouillardi Sacc. (9 635).

Patouillard, Tab. anal., fig. 603.

- perexigua (Starb.) — Cfr. *S. Starbäckii*.
 petiolicola (Desm.) Awd. (1 490).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 38 (fr.).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 9 fig. 26-28.
 Phyteumatis Jacz. (14 531).
 Jacewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 8 fig. 13 (fr.).
 pinifolia Ducomet (*).
 Ducomet in Annal. École nat. Agricult. Rennes, 2 (1908) pag. 17-23 fig. 7-13.
 pinodes (Bk. et Blox.) Niessl (1 514 et 9 615).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 17
 fig. 34 (fr.) [*Sphæria*].
 Piri Awd. — Cfr. *S. sentina*.
 Plantaginis Sollm. (1 513).
 Sollmann in Botan. Zeit. 1864, tab. 11 fig. 27-35 (etiam biol.).
 Polygonorum (Crié) Sacc. (1 512).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 7 fig. 4-5 (fr.) [*Depazea*].
 Polypodii (Rabh.) Fuck. (1 539).
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 1 fig. 7 (hab., path.).
 Pomacearum (Crié) Sacc. (1 482).
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 7 (1878) tab. 2 fig. 47, tab. 3 fig. 13, tab. 6
 fig. 2 et tab. 8 fig. 3¹³ (et. fr. pycnid.) [*Depazea*].
 Populi Awd. (1 488).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 93 (fr.).
 Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 7 fig. 43-45 (fr., biol.).
 Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 6 fig. 26 (fr.).
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 63 fig. 18-19 (fr., et. germ.) [*Mycosphærella*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 337 (fr.).
 Potentillæ Oud. (9 623).
 Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 15 (fr.).
 Primulæ (Awd.) Wint. (1 511).
 Niessl, Beitr., tab. 4 fig. 24 [*S. clandestina*].
 ?Proustia Speg. (*).
 Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 353 fig. 12.
 Pseudacaciæ Awd. (1 490).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 92.
 pseudo-maculiformis (Desm.) Awd. (1 507).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 51.
 Pteridis (Desm.) De Not. (1 531).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 82.
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 82 (fr.).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 99.
 Strauss in Hedwigia, 1 (1855) tab. 11 fig. A, a-k [*Sphæria aquilina*].
 Pulsatillæ (Lasch) Awd. (1 500).
 Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, pag. 4 fig. 52 (fr.).
 pulviscula Cocc. et Morini (9 622).
 Cocconi e Morini in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 4, 6 (1885) tab. 2
 extr., fig. 26-30.

punctiformis (Pers.) Rabh. (1 476).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 2
[*S. maculiformis* ? *sparsa*], tab. 1 fig. 3 [*S. perexigua*], tab. 1 fig. 5
[*S. æqualis*], ? tab. 2 fig. 27 [*S. sparsa*], tab. 3 fig. 39 [*S. paraneura*],
tab. 4 fig. 48 [*S. amphigena*].

Brefeld, Untersuch. 10 (1891) tab. 6 fig. 37-40 (*fr.*, *biol.*).

? Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 142 (*asci*) [*Sphæria*].

Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2036 fig. 1 [*id.*].

Hoffmann, Icones anal., tab. 8 fig. 5 [*id.*].

Kratz in Hedwigia, 46 (1906) pag. 17 (*veget.*).

Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 348 [*Sphæria*].

Sowerby, Col. figur., tab. 370 fig. 7 [*Sph. subconfluens*].

von Tavel, Morphol., pag. 63 fig. 10 (*fr. conid.*).

pusilla Awd. (1 530).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 8 fig. 115 (*fr.*).

Puyæ Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 57, n. 94.

quercina Jacz. (14 531).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 8 fig. 12 (*fr.*).

recutita (Fr.) Oke. (1 527).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 30.

Retinosporæ Berl. et Bres. (9 649).

Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 2 fig. 7.

Ribis Fuck. (1 486).

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 6, tab. 16 fig. 1-3 (*stat. pycnid.*).

rubina Peek (14 527).

Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. Dep. 1903, tab. 24 fig. e
(*hab.*, *path.*).

Stewart et Eustace in New York Agr. Exper. Stat. Geneva, Bull. 226 (1902)
tab. 1-5.

Rumicis (Desm.) Oke. (1 512).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 53.

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 28 (*fr.*).

Sagittariæ Tassi (16 474).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 13 fig. 2.

salicicola (Fr.) Fuck. (1 487).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 9

Salicorniæ Awd. (1 517).

Auersw. in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 68 (*fr.*).

sarracenica Sacc. et Roum. (1 509).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 20 fig. 12.

saxatilis Schröt. (1 530).

Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 4 (*fr.*).

Schoenoprasi Awd. (1 522).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 70.

Scirpi-lacustris Awd. (1 529).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 73

- scopulorum Sacc. et Cavr. (16 470).
- Saccardo et Cavarra in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 7 (1900) pag. 279 fig. 4.
sentina Fuck. (1 482, sub *S. Piri*, nec. *S. sentina* (Fr.) Sacc., quæ *Venturia
pirina* Aderh.) — Cfr. etiam *Septoria piricola*.
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 3 fig. 34
[*S. Piri*].
- Comes, Crittog., tab. 14 fig. 126 (*fr.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 301 tab. 64 fig. 1-4 (*et
fr. pycnid.*).
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 395 fig. 76 (*id.*). .
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 4 (*id.*).
- Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 18 (1908) tab. 3 (*id.*) [*Mycosphærella*].
- Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 215 fig. 62 [*id.*].
- Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 238 fig. 4 (*hab., path.*) [*id.*].
- Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 2 fig. 6 (*fr.*).
- Shiraiana Miyake (*).
- Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 13 fig. 4-8.
- sicula Penz. (1 484).
- Penzig, Funghi agrumic., fig. 1147.
- Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 27 fig. 4.
- Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 19 fig. 54-55.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 1147.
- silvatica Sacc. et Speg. (1 502).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 332.
- simulans Cke. (1 478).
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 12.
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 7.
- sparsa (Wallr.) Awd. (1 485).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 2 fig. 27.
- spinarum Awd. (1 514).
- Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 7 fig. 107.
- Starbäckii Sacc. et Trav. (*).
- Starbäck in Arkiv för Botanik, 1905, tab. 1 extr., fig. 16 (*fr.*) [*Mycosphærella
perexigua*].
- Styracis (Starb.) Sacc. et Syd. (16 468).
- Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exposit. 1, tab. 2 fig. 101 (*fr.*) [*Mycosphærella*].
- Tabaci Maubl. (*).
- Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 20 fig. 8-10 (*fr.*).
- tabifica Prill. et Delacr. (9 618) — Cfr. etiam *Phoma tabifica*.
- Prillieux et Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 3 fig. 2.
- Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 36.
- Delacroix, Atlas Pathol. veget., tab. 43 fig. 15-20 (*et. st. pycnid.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 295 tab. 63 fig. 1-5 (*id.*).
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 399 (*id.*).
- Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 598 fig. 203 C.
- Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 196 fig. 53 (*hab.*).
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 351 (*fr.*).

- Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 251 fig. 1 (*id.*) [*Mycosphærella*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 145 fig. 165 (*et. st. pycnid.*).
 Zeitschr. für Pflanzenkr. 2 (1892) pag. 111 fig. 2 (*fr.*).
Tassiana De Not. (1 530).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 98.
 Auersw. in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 8 fig. 114 (*fr.*).
 Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 8 fig. 19.
 Lind in Videnskabs-Selsk. Skrift. 1909, tab. 1 extr., fig. 2 (*ascus*).
 Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. 1 fig. 2 (*fr.*).
 ? Sowerby, Col. figur., tab. 370 fig. 3 [*Sphæria Tofieldiæ*].
Taxi Cke. (1 480).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 18 fig. 46.
tirolensis Awd. (1 538).
 Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 6 fig. 84.
topographica Sacc. et Speg. (1 480).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 385.
tremulina Mout. (16 478).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg., 1900, tab. 2 fig. 11 (*spor.*).
Tulasnei Jancz. (11 300) — Cfr. etiam *Cladosporium herbarum*.
 Janczewski, Cladosporium herbarum, tab. 2 fig. 18-24 et tab. 3 fig. 6-19 (*et. biol.*).
 Brocq-Rousseau et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 15 fig. 6 (*et. st. secund.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 44 fig. 21-29 (*id.*).
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 403 fig. 79 (*id.*).
 Lafar, Handb. 4, pag. 271-273 fig. 78-79 et 81 (*fr., et. conid.*).
 Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 697-699 fig. 184-185 et 187 (*id.*) [*Mycosphærella*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 343-350.
Typhæ (Lasch) Awd. (1 531).
 Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 8 fig. 110.
Ulmi (Klebh.) Sacc. et D. Sacc. (17 642).
 Klebahn in Pringsh. Jahrb. 41 (1905) pag. 493-511 (*et. biol.*) [*Mycosphærella*].
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 2 fig. 1 a, pag. 53 fig. 12, pag. 61 fig. 17 (*id.*) [*id.*].
Umbelliferarum Awd. (1 518).
 Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 63.
umbrosa Sacc. (1 501).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 378.
Vaccinii Cke. (1 493).
 Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 11.
 Auerswald in Gonterm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 4 fig. 46 (*fr.*) [*S. Myrtilli*].
verna Sacc. et Speg. (1 489).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 380.
Violæ (Pot.) Sacc. et Trav. (*).
 Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 52 fig. 5³ [*Mycosphærella*].
Vitis Fuck. (1 535).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 33 (*fr. conid.*).

Comes, Crittog., tab. 13 fig. 123 (*etiam fr. conid.*).

Hazslinszky, A szőlő öbölje, tab. unica (*id.*) [*Sphæria*].

Pirotta in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 6-8 (*hab. et st. pyen.*).

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 1 fig. 14; Exsicc., n. 19 (*spor.*).

Zee Sacc. (1 525).

Saccardo, Fungi ital., fig. 384.

Species dubiæ.

Alchemillæ Kalchbr. (*).

Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 2 fig. 3. — (*An Læstadiæ*?).

chalcographa Kalchbr. (*).

Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 2 fig. 4.

minuta Awd. (*).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 5 fig. 66 (*spor.*).

SPHÆRELLOTHECIUM Zopf — Cfr. *Phæosphærella*.

SPHÆRIA Hall., sensu lato (*Sphæriaceæ*) — Cfr. *Acanthostigma*, *Amphisphæria*, *Anixia*, *Anthostoma*, *Anthostomella*, *Apiospora*, *Aposphæria*, *Ascochyta*, *Auerswaldia*, *Bagnisiella*, *Berlesiella*, *Bertia*, *Bolinia*, *Bombardia*, *Botryosphæria*, *Bovilla*, *Calonectria*, *Calosphæria*, *Calospora*, *Camarosporium*, *Caryospora*, *Celidium*, *Ceratosphæria*, *Ceratostoma*, *Ceratostomella*, *Cercospora*, *Ceuthospora*, *Chaetodiplodia*, *Chaetomium*, *Chaetosphæria*, *Chaetozythia*, *Claviceps*, *Clypeosphæria*, *Cælosphæria*, *Collonema*, *Colpoma*, *Coniothyrium*, *Coprolepa*, *Cordyceps*, *Cornularia*, *Coronophora*, *Cronartium*, *Cryptoderis*, *Cryptomyces*, *Cryptosphærella*, *Cryptosphæria*, *Cryptospora*, *Cryptosporella*, *Cryptovalsa*, *Cucurbitaria*, *Cytospora*, *Cytosporina*, *Daldinia*, *Darluka*, *Delitschia*, *Dermatea*, *Diaporthe*, *Diatrype*, *Diatrypella*, *Dichæna*, *Didymella*, *Didymosphæria*, *Diplodia*, *Discosia*, *Ditopella*, *Dothidea*, *Eleutheromyces*, *Enchnoa*, *Enchnosphæria*, *Endothia*, *Endoxyla*, *Epichloë*, *Epicymatia*, *Eriosphæria*, *Eutypa*, *Eutypella*, *Fenestella*, *Gibbera*, *Gibberella*, *Gibberidea*, *Gnomonia*, *Gnomoniella*, *Helminthosporium*, *Hendersonia*, *Heptameria*, *Hercospora*, *Herpotrichia*, *Heterosphæria*, *Hypocopra*, *Hypocrea*, *Hypocreopsis*, *Hypomyces*, *Hypospila*, *Hypoxydon*, *Hysterium*, *Hysterographium*, *Julella*, *Kalmusia*, *Karstenula*, *Læstadia*, *Lamyella*, *Lasiosphæria*, *Lentomitia*, *Leptosphæria*, *Leptostromella*, *Linospora*, *Lophiella*, *Lophiostoma*, *Lophiotrema*, *Lophium*, *Macrophoma*, *Massaria*, *Massariella*, *Mastomyces*, *Melampsora*, *Melanconiella*, *Melanconis*, *Melanconium*, *Melanomma*, *Melanopsamma*, *Melanospora*, *Melogramma*, *Melomastia*, *Metasphæria*, *Micula*, *Montagnula*, *Næmospora*, *Nectria*, *Nummularia*, *Ophiobolus*, *Ophioceras*, *Orbicula*, *Ostropa*, *Othia*, *Peckiella*, *Phacidium*, *Pharcidia*, *Phleospora*, *Phoma*, *Phomatosporea*, *Phyllachora*, *Phyllosticta*, *Physalospora*, *Physarum*, *Platystomum*, *Pleomassaria*, *Pleosphæria*, *Pleospora*, *Plowrightia*, *Po-*

cosphæria, *Polystigma*, *Polythrincium*, *Poronia*, *Pseudovalsa*, *Pyrenophora*, *Quaternaria*, *Rabenhorstia*, *Rebentischia*, *Rhytisma*, *Rhopographus*, *Robergea*, *Rosellinia*, *Scirrha*, *Sclerotium*, *Sillia*, *Sphærella*, *Sphærites*, *Sphærobolus*, *Sphinctrina*, *Sporodesmium*, *Sporormia*, *Stagonospora*, *Teichospora*, *Thyridium*, *Trematosphæria*, *Trichosphæria*, *Trichosporium*, *Trochila*, *Tubercularia*, *Tympanis*, *Ustulina*, *Valsa*, *Valsaria*, *Venturia*, *Vermicularia*, *Vialea*, *Wallrothiella*, *Winteria*, *Xylaria*, *Zignoëlla*.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 61 (*perith.*).

Species incertæ sedis.

æruginosa Tode (*).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 12 fig. 99 (*hab.*).

Cerasi Schum. (*).

Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2153 fig. 1 — (*Hypoxyli* sp.).

Corrigiolæ Hoffm. (2 442).

Hoffmann, Icones anal., tab. 8 fig. 4.

Roumeg., Cryptog. illustrée, fig. 349.

diffusa Schw. (2 403) — Cfr. *Herpotrichia diffusa* in Addendis.

ubia Sow. (*).

Sowerby, Col. figur., tab. 375 fig. 7 — (*An Cytospora?*).

fallax Pers. (*).

Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 10 fig. 11-12 (*hab.*).

fusco-marginata Sow. (*).

Sowerby, Col. figur., tab. 394 fig. 1.

gutta Sow. (*).

Sowerby, Col. figur., tab. 393 fig. 5.

icterodes Riess (2 442) — Cfr. *Rhamphoria icterodes* in Addendis.

malina Fr. (*).

Fries, Observat. mycol. 1, tab. 2 fig. 3 (*hab.*). — (*Hypocreacea*).

mucida Fr. (2 403).

Bischoff, Kryptog., fig. 3551 (*hab.*).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 9 fig. 75 [*γ fusca*] et tab. 10 fig. 82 [*α cinerea*].

mucosa Weig. (*).

Weigel, Observat. Botan., tab. 2 fig. 8 (*hab.*).

multicapsula Sow. (*).

Sowerby, Col. figur., tab. 436.

myriocarpa Fr. (*).

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 8. — (*An Zignoia?*).

nidula Sow. (2 388).

Sowerby, Col. figur., tab. 394 fig. 2.

perforata Sow. (*).

Sowerby, Col. figur., tab. 372 fig. 2.

plana Fée (2 441).

Fée, Essai Crypt. Ecocr., Suppl., tab. 36 fig. 1.

punctum Schw. (*).

Sowerby, Col. figur., tab. 372 fig. 9.

Quassia-amarae Fée (2 441).

Fée, Essai Crypt. Eccl., Suppl., tab. 35 fig. 2.

Ranunculacearum Lév. (2 441).

Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 6 fig. 4.

Rosæ Schum. (*).

Flora Danica, fasc. 39 (1840) tab. 2334 fig. 1.

rubincola Schw. (2 380) — Cfr. *Diatrypella rubincola* in Addendis.

Salzmanni Duby (2 395).

Duby, Crypt. nouv. Bahia, tab. 1 fig. 2.

scutellata Pers. (2 384).

Bischoff, Kryptog., fig. 3543 (*hab.*).

Nees, System, tab. 42 fig. 333 (*id.*).

simplex (Bull.) (*).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 432 fig. 3 (*hab.*) [*Variolaria*].

transversalis Schw. (2 434).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 109 (*fr.*).

verrucella Fr. — Cfr. *Diaporthe verrucella* in Addendis.

versatilis Fr. — Cfr. *Cryptospora corylina* in Addendis.

versicolor Brig. (*).

Briganti Fr. in Ann. Accad. Aspiranti Natural. Napoli, ser. 2, 1 (1861)

tab. 1 extr.

viridis Bolt. (*).

Bolton, Hist. Fung., tab. 121 fig. 2 (*hab.*).

SPHÆRICEPS Welw. et Curr. (*Lycoperdaceæ*).

lignipes Welw. et Curr. (7 60 et 16 233).

Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1870) tab. 18 fig. 1-2 (*hab.*).

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 344 fig. 181 *E* (*id.*).

SPHÆRIDIDIUM Fres. (*Tuberculariaceæ*) — Cfr. etiam *Cylindrocolla*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 10 (*schem.*).

albellum Sacc. et March. (4 676).

Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 4 fig. 8-9.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 505 fig. 259 *J* (*hab.*).

citrinum Sacc. (4 675).

Saccardo, Fungi ital., fig. 77.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 505 fig. 259 *K* (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 476.

Richon, Descript. et dessins Cryptog. 2, tab. 3 fig. 6-9 [*Cylindrosporium fasciculatum*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

vitellinum Fres. (4 675).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 5 fig. 31-36.

SPHÆRITA Dang. (*Chytridiaceæ*).

endogena Dang. (7 314).

Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 12 fig. 14-36.

Dangeard in Botaniste, 1 (1888) tab. 2 fig. 11-19 et tab. 3 fig. 1-2 et 8; 4 (1895) pag. 237-239.

- Coupin, Champ. paras., tab. 4 fig. 1-23.
 Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 21.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 1 fig. 6 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 1-2.

SPHÆRITES (Hall.) Weber (*Fungi fossiles*).

acericola (Menz.) Mesch. (*).

Menzel in Sitzungsber. und Abhandl. naturw. Gesell. « Isis » zu Bautzen,
 1896-97, tab. 1 fig. 2 *a-b* [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 31 fig. 11.

achreius (Ettingsh.) Mesch. (10 756).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 5 fig. 4;
 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 7 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 20-21.

acuminatus (Wat.) Mesch. (10 765).

Watelet, Descript. plantes fossiles bassin Paris, 1866, tab. 11 fig. 2 et 2 *a*
 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 27.

Amygdali (Engelh.) Mesch. (10 752).

Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol., 48 (1885) tab. 8 fig. 10
 et 10 *a* [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 9 fig. 32.

annulifer (Heer) Mesch. (10 763).

Heer, Flora fossil. arctica, 1 (1868) tab. 1 fig. 2 et 4; 2 (1870) tab. 10 fig. 3
 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 21-23 et tab. 13 fig. 20.

annulus (Gaud. et Str.) Mesch. (10 769).

Gaudin et Strozzi, Contrib. Flore fossil. ital. (1864) tab. 2 fig. 6 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 7.

antheriformis (Heer) Mesch. (10 757).

Heer, Flora tert. helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 8-9 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 3 et tab. 12 fig. 9.

arcticus (Heer) Mesch. (10 764).

Heer, Flora fossil. arctica 1 (1868) tab. 1 fig. 5 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 18.

areolatus (Fres.) Mesch. (10 766).

Fresenius et v. Meyer in Palæontogr. 4 (1856) tab. 37 fig. 9-12 [*Sphæria*].

Ludwig in Palæontogr. 8 (1859) tab. 8 fig. 11 [*id.*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 3 et 31-32.

atomicus Mass. (10 756).

Massalongo A. e Scarabelli, Flora foss. Senigall., tab. 1 fig. 4-5.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 1.

baccharicola (Sap.) Mesch. (10 753).

Saporta in Annal. Sc. Nat., sér. 7, 7 (1888) tab. 1 fig. 3 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 4.

Braunii (Heer) Mesch. (10 762).

Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 2 [*Sphæria*].

- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **26**, 1 (1866) tab. 1 fig. 10
[*Sphæria*].
- Ludwig in Palæontogr. **5** (1858) tab. 27 fig. 1; **8** (1859) tab. 8 fig. 2 [*id.*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 11 et 14-18.
- Schimper, Traité Paléont. végét. **1**, tab. 1 fig. 18 [*Sphæria*].
- Bumeliarum (Sap.) Mesch. (**10** 756).
- Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 7, **7** (1888) tab. 1 fig. 12 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 25.
- Carpini Mesch. (*).
- Meschinelli in Atti Istit. Veneto, ser. 7, **9** (1898) tab. 1 fig. 3.
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 31 fig. 3.
- Caryæ (Ell.) Mesch. (**10** 762).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **26**, 1 (1866) tab. 1 fig. 20
[*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 13.
- ceuthocarpoides (Heer) Mesch. (**10** 763).
- Heer, Flora tert. Helvet. **1**, tab. 1 fig. 1 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 20 et tab. 13 fig. 1-2.
- Schimper, Traité Paléont. végét. **1**, tab. 1 fig. 6 [*Sphæria*].
- Cinnamomi (Sap.) Mesch. (**10** 757).
- Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 5, **17** (1873) tab. 8 fig. 8; sér. 7, **7** (1888)
tab. 1 fig. 2 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 6.
- circulifer (Heer) Mesch. (**10** 757).
- Heer, Flora tert. Helvet. **3** (1859) tab. 142 fig. 3 [*Sphæria*].
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **26**, 1 (1866) tab. 1
fig. 7 [*id.*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 7-8.
- comatus Göpp. (**10** 764).
- Göppert, Die tert. Flora von Schosnitz, 1855, tab. 13 fig. 8.
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 8.
- concentricus Massal. (**10** 753).
- Massalongo A. e. Scarabelli, Flora fossile Senigall., tab. 1 fig. 17-18.
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 5.
- cretaceus (Heer) Mesch. (**10** 753).
- Heer, Flora fossil. arctica, **7** (1883) tab. 60 fig. 2 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 6.
- Dalbergiæ (Heer) Mesch. (**10** 752).
- Heer, Flora tert. Helvet. **3** (1859) tab. 142 fig. 21 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 9 fig. 30.
- Daphnes (Ett.) Mesch. (**10** 761).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **38**, 1 (1877) tab. 1 fig. 4-5
[*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 27.
- deperditus (Heer) Mesch. (**10** 751).
- Heer, Flora tert. Helvet. **3** (1859) tab. 142 fig. 2 [*Sphæria*].
- Ettingsh. in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **38**, 1 (1877) tab. 5 fig. 3 [*id.*].

- Meschinelli, Fung. foss., tab. 9 fig. 27-28.
dispersus (Heer) Mesch. (10 758).
Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 6 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 9.
Dryadum (Ett.) Mesch. (10 764).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 1 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 7.
Duncani (Ett.) Mesch. (10 756).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 3 fig. 4a [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 2.
effossus (Heer) Mesch. (10 755).
Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 19-20 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 16 et 24.
Eucalypti (Ett.) Mesch. (10 752).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 32, 1 (1872) tab. 1 fig. 8 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 1.
evanescens (Gaud.) Mesch. (10 754).
Engelhardt in Sitzungsber. naturw. Gesell. «Isis» in Dresden, 1879, tab. 7 fig. 1 [*Sphaeria*].
Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 16-17 [*id.*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 10-12.
excipuloides Massal. (10 761).
Massalongo e De Visiani, Flora fossile Novale, tab. 1 fig. 5 A.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 19.
Fici (Heer) Mesch. (10 762).
Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 25 et 25 c [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 12.
Fici-tenuinervis (Ett.) Mesch. (10 762).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 50, 1 (1885) tab. 28 fig. 3 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 10.
Gaudinii Mesch. (10 768).
Gaudin, Contrib. 2 (1859) tab. 1 fig. 13 [*Sphaeria atomica*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 36.
glomeratus (Engelh.) Mesch. (10 760).
Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 48 (1885) tab. 8 fig. 4 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 18.
hyperboreus (Heer) Mesch. (10 752).
Heer, Flora fossil. arctica, 2 (1870) tab. 13 fig. 41 b et 42 [*Sphaeria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 9 fig. 31.
interpungens (Heer) Mesch. (10 760).
Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 3; 2 (1856) tab. 76 fig. 4 et tab. 74 fig. 3; 3 (1859) tab. 101 fig. 26 c-d et tab. 142 fig. 4 [*Sphaeria*].

- Heer, Tert. Flora Grönl., 1838, tab. 86 fig. 7 [*Sphæria*].
 Ettingsh. in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 57 (1890) tab. 1 fig. 7 [*id.*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 21-24 et 29; tab. 12 fig. 1-4 et 6.
 Staub, Mediterr. Pflanzen Baranyaer Comitate, tab. 1 fig. 1 a [*Sphæria*].
italicus (Gaud.) Mesch. (10 769).
 Gaudin in Neue Denkschr. allg. schweiz. Gesell. Naturf. 16 (1858) tab. 1 fig. 11-12 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 9.
 Kinkelini (Engelh.) Mesch. (11 657).
 Engelhardt in Abh. Senckenb. naturf. Gesell. 18 (1894) tab. 1 fig. 1 [*Sphæria*].
 Meschinelli in Atti Istit. Veneto, ser. 7, 9 (1898) tab. 4 fig. 3.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 17 et tab. 31 fig. 4.
Kunkleri (Heer) Mesch. (10 767).
 Heer, Flora tert. Helvet. 1, tab. 1 fig. 6 a [*Sphæria*].
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 23; 57 (1890) tab. 1 fig. 5 et 5 a [*id.*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 30, 33, 37.
 Schimper, Traité Paléont. végét., 1, tab. 1 fig. 5.
kutschlinicus (Ett.) Mesch. (10 765).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 27-28 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 23.
lapideus (Lesq.) Mesch. (10 766).
 Lesquereux in Un. St. Geolog. Survey of the Territories, 7 (1878) tab. 1 fig. 3 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 26.
Lesquereuxi Mesch. (10 767).
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 19.
 Lesquereux in Un. St. Geolog. Survey of the Territories, 7 (1878) tab. 1 fig. 5 [*Sphæria rhytismoides*].
limbatus (Ett.) Mesch. (10 758).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 32, 1 (1872) tab. 1 fig. 11-12 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 10.
maculifer (Heer) Mesch. (10 763).
 Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 1 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 4.
mediterraneus (Ett.) Mesch. (10 761).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 1 fig. 6 et 8 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 28 et tab. 12 fig. 5.
millarius Ettingsh. (10 753).
 Ettingshausen in Abh. k. k. geolog. Reichsanstalt, 2, 3 (1853) tab. 4 fig. 8-9.
 Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 48, 3 (1885) tab. 8 fig. 1 [*Sphæria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 2-3.
minutissimus (Ett.) Mesch. (10 766).

- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **50**, 1 (1885) tab. 28 fig. 2 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 17.
- minutulus (Sap.) Mesch. (10 767).
- Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **16** (1861) tab. 3 fig. 19 A-B [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 15 b et 17.
- Morloti (Fisch.-Oost.) Mesch. (10 769).
- Heer, Flora tert. Helvet. **3** (1859) tab. 117 fig. 25 b [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 6.
- münzenbergensis (Ett.) Mesch. (10 758).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **54**, 1 (1888) tab. 1 fig. 8 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 12.
- Mureti (Heer) Mesch. (10 761).
- Heer, Flora tert. Helvet. **3** (1859) tab. 142 fig. 18 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 7.
- Myricæ (Lesq.) Mesch. (10 759).
- Lesquereux in Un. St. Geolog. Survey of the Territories, **7** (1878) tab. 1 fig. 4 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 20.
- Palæo-Daphnes (Ett.) Mesch. (10 759).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **54**, 1 (1888) tab. 1 fig. 5 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 15.
- Palæo-Juglandis (Ett.) Mesch. (10 761).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **57** (1890) tab. 1 fig. 3 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 12 fig. 8.
- Palæo-Lauri (Ett.) Mesch. (10 758).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **54**, 1 (1888) tab. 1 fig. 5 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 11.
- Palæo-Lentisci (Ett.) Mesch. (10 755).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **38** (1877) tab. 1 fig. 3 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 23.
- Palæo-Santali (Ett.) Mesch. (10 759).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **57** (1890) tab. 1 fig. 1-2 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 16 et 19.
- Palæo-Sapindi (Ett.) Mesch. (10 754).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **38** (1877) tab. 3 fig. 2, 3, 5 [*Sphæria*].
- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 7-9.
- Palæo-Typhæ (Ett.) Mesch. (10 767).
- Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **57** (1890) tab. 1 fig. 4 [*Sphæria*].

- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 14.
perforans Goepp. (10 759).
Goeppert, Die tert. Flora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 3-4.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 25.
persistens (Gaud.) Mesch. (10 752).
Heer, Flora tert. Helvet. 3 (1859) tab. 142 fig. 14 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 9 fig. 29.
Schimper, Traité Paléont. végét. 1, tab. 1 fig. 17 b-c [*Sphæria*].
Phragmitis (Ludw.) Mesch. (10 768).
Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 2 et tab. 67 fig. 4-5 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 2-3.
phyllostictoides (Sap.) Mesch. (*).
Saporta, Flore fossile du Portugal, 1894-95, tab. 28 fig. 1 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 9.
Pini (Ludw.) Mesch. (10 765).
Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 3 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 34.
pinicola (Heer) Mesch. (10 764).
Heer, Flora fossil. arctica, 2 (1870) tab. 13 fig. 3 b-c [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 10.
pristinus (Ett.) Mesch. (10 768).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 25 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 4.
problematicus (Know.) Mesch. (11 657).
Know. in Lesquereux, Flora Dakota Group, tab. 31 fig. 2 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 26.
proximus (Sap.) Mesch. (10 767).
Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 3 fig. 19 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 15.
Schimper, Traité Paléont. végét. 1, tab. 1 fig. 14 a-b [*Sphæria*].
regularis Weber (10 759).
Weber in Palæontogr. 2 (1852) tab. 8 fig. 1.
Massalongo e Scarabelli, Flora fossile Senigall., tab. 1 fig. 11-12.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 14.
Rhamni (Ett.) Mesch. (10 754).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 12-13 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 15.
rhytismoides (Ett.) Mesch. (10 760).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60 (1869) tab. 1 fig. 3 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 26.
Salicis (Engelh.) Mesch. (10 763).
Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 48 (1885) tab. 8 fig. 14 [*Sphæria*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 6.

schœnnegensis (Ett.) Mesch. (10 765).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 57 (1890) tab. 1 fig. 8
[*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 28.

Secretani (Heer) Mesch. (10 765).

Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 4 a [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 25.

Sismondæ (Ett.) Mesch. (10 766).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 fig. 21
[*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 22.

socialis (Heer) Mesch. (10 758).

Heer in Philos. Trans. R. Soc. London, 152, 2 (1863) tab. 65 fig. 13 c et
13 cc [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 13.

solitarius Debey et Ett. (10 769).

Debey et Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 16 (1859)
tab. 3 fig. 4 e-g.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 5.

Suessii (Ett.) Mesch. (10 754).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 22, 1 (1872) tab. 1
fig. 5-6 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 13.

transiens (Sap.) Mesch. (10 755).

Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 7 (1888) tab. 1 fig. 4 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 18.

Trogii (Heer) Mesch. (10 768).

Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 5; 3 (1859) tab. 142 fig. 5
[*Sphæria*].

Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 36 (1873) tab. 9 fig. 1 [*id.*].

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 57 (1890) tab. 1 fig. 6 [*id.*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 29 et 35; tab. 14 fig. 1.

turbineus (Ludw.) Mesch. (10 766).

Ludwig in Palæontogr. 8 (1859) tab. 8 fig. 10 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 15 fig. 16.

Ungeri (Ett.) Mesch. (10 757).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1877) tab. 3 fig. 1
[*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 5.

Vaccinii (Sap.) Mesch. (10 757).

Saporta in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 7 (1888) tab. 1 fig. 5 [*Sphæria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 11 fig. 4.

vagans Goepp. (10 763).

Goeppert, Tertiäre Flora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 5-6.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 5.

venisequus Goepp. (10 755).

Goeppert, Tertiäre Flora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 9-10.

- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 22.
 vetustus (Sap.) Mesch. (10 755).
 Saporta et Marion in Mém. couronnées Acad. Belg. 37, 6 (1873) tab. 12
 fig. 1 [*Sphaeria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 19.
 Widdringtoniæ (Ludw.) Mesch. (10 764).
 Ludwig in Palæontogr. 8 (1861) tab. 63 fig. 1 et tab. 66 fig. 1, 1 c, 5 b
 [*Sphaeria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 11-14.
Zosteræ (Schmalh.) Mesch. (10 767).
 Schmalhausen, Beitr. Tertiärlf. Süd-West-Russlands, tab. 28 fig. 20 [*Sphaeria*].
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 13 fig. 21.

Species indeterminatæ.

- Geyler, Fossile Pflanz. Labuan, tab. 32 fig. 3.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 10 fig. 14 et tab. 31 fig. 10.
 ? Meschinelli, Fung. fossil., tab. 14 fig. 8 et fig. 10-12 [*Maculæ indeterminatæ*].

SPHÆROBOLUS Tode (*Nidulariaceæ*).

- Payer, Botan. cryptog., pag. 108 fig. 493-494 (*hab.*).
 cyclophorus (Desm.) Fr. (7 46).
 Desmazières, Observat. botan. et zool., tab. un., fig. 1 [*Carpobolus*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3645 (*hab.*).
 stellatus Tode (7 46).
 Berkeley, Outlin., tab. 21 fig. 2 (*hab.*).
 Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 458 tab. 48 fig. 4.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3643 et ? [*S. impatiens*] fig. 3644 (*hab.*).
 Bonorden in Botan. Zeit. 1851, tab. 1 fig. 12 (*fr.*).
 Brefeld, Untersuchung. 8 (1839) tab. 12 fig. 21-22 (*biol.*).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 14 (*hab.*).
 Cooke, Handb. 1, pag. 412 fig. 145 (*id.*).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 14 fig. 107.
 Corda, Icones, 5, tab. 6 fig. 48.
 Corda, Anleit., tab. D fig. 44 12-20.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 51 fig. 13-14 (*hab., terat.*).
 Desmazières, Observat. botan. et zool., tab. un., fig. 2 [*Carpobolus*].
 Fischer E. in Botan. Zeit. 1884, tab. 7 fig. 1-19 (*biol.*).
 Fischer E. in Engler, Pflanz. 1, 1** pag. 345 fig. 182 [*S. Carpopobolus*].
 Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 895 [*Lycoperdon Carpopobolus*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 112 fig. 83.
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 24.
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 158.
 Hollós, Gasteromyc., tab. 28 fig. 27-30.
 Karsten, Abbild., fig. 38 [*Carpobolus*].
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 155 (*hab.*).
 Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 741 fig. 6.
 Lloyd, Nidular., tab. 111 fig. 1-4 (*hab.*).
 Lloyd, Mycol. Notes, 33 (1909) pag. 431-433 fig. 245-247 (*hab. et physiol.*).

- Loudon, Encyclop., fig. 16350.
 Massee, Brit. Gastromyc., tab. 4 fig. 55.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 20 fig. 2 (*hab.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 101 [*Carpobolus*].
 Nees, System, tab. 11 fig. 122 et tab. 12 fig. 125 c.
 Nees, System 2^o, tab. 11 fig. 1-4.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 476.
 Paulet, Traité Champ., tab. 202 fig. 2 [*Carpobolus albicans*].
 Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 136 fig. 83.
 Pitra in Botan. Zeitung, 1870, tab. 11.
 Purton, Append. Midl. Flora, 1, tab. 30.
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 3 fig. 2.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 382 (*hab.*) [*Carpobolus*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 484 fig. 138.
 Sowerby, Col. figures, tab. 22 [*Lycoperdon Carpopobolus*].
 Swanton, Fungi, tab. 6 fig. 2-6 et tab. 19 fig. 8-9.
 Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 11 (*fr.*).
 von Tavel, Morphol., pag. 179 (*schem.*) [*S. Carpopobolus*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 921.
tubulosus Fr. (7 47).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 694.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 385 (*hab.*).

SPHÆROCARPUS Auct. — Cfr. *Alwisia*, *Arcyria*, *Bombarda*, *Chondrioderma*, *Craterium*, *Cribraria*, *Cytidium*, *Dictydium*, *Hemiarcyria*, *Perichæna*, *Physarum*, *Tilmadoche*, *Trichia*, *Tubulina*.

SPHÆROCREAS v. Höhn. (*Endogonaceæ*).

javanicum v. Höhn. (*).

von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 117, 1 (1908) pag. 1015 (*hab. et sectio*).

SPHÆRODERMA Fuck. (*Hypocreaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 7.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 7.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 7.
aculeatum (Hans.) Sacc. (2 460).
 Hansen, Fungi fimic., tab. 6 fig. 28-36 [*Melanospora*].
affine Sacc. et Flag. (14 627).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 5 fig. 11.
aureum (Mac Alp.) Sacc. et D. Sacc. (17 781) — Cfr. etiam *Rosellinia aurea*.
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 27 fig. 101-102 et tab. 54 fig. 314 [*Rosellinia*].
Belladonnæ Tassi (16 563).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 11 fig. 3.
bulbilliferum Berl. (11 355).
 Berlese in Malpighia, 5 (1891) tab. 30 fig. 12-14 et tab. 31 (*et. biol.*).

camerunense Rehm (9 949).

Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 7 fig. 13.

damnosum Sacc. (14 627).

Saccardo e Berlese in Rivista Patol. veget. 4 (1896) tab. 7-8.

Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 8 fig. 7-11.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 335 tab. 70 fig. 1-2 (*fr.*,
et. conid.) [*Melanospora*].

Ferraris, I parassiti vegetali, pag. 340 fig. 64 (*id.*).

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 569 fig. 181-182 (*id.*).

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 231-232.

Scano in L' Italia agric. 32 (1895) pag. 324 (*hab.*, *path.*).

Voglino, Patol. veget., pag. 162 (*et. stat. conid.*).

L' Italia agricola, 34 (1897) pag. 326-327 (*mycel.*).

epispheerium (Phill. et Plowr.) Sacc. (2 460).

Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 158 fig. 2 [*Melanospora*].

fimbriatum Rostr. (11 356).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 23.

fimicola (Hans.) Sacc. (2 460).

Hansen, Fungi fimic., tab. 7 fig. 8-12 [*Melanospora*].

Hulseboschii Oud. (9 949).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 18 fig. 57-61.

marchicum (Lindau) Sacc. et Syd. (14 627).

Lindau in Hedwigia, 35 (1896) pag. 56 fig. A-C (*fr.*) [*Chaetomium*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 352 fig. 237 K-M [*Melanospora*].

nectrioides March. (9 949).

Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1885, tab. 1 fig. 9-11.

Rickianum Rehm (*).

Theissen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 499 (*fr.*).

SPHÆROGRAPHIUM Sacc. (*Sphaerioidaceæ*).

abditum Sacc. et Scalia (18 404).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 27.

Chevalieri Har. et Pat. (*).

Hariot et Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 1909, pag. 109.

Fraxini (Peck) Sacc. (3 588).

Jaczewski, Sphaeronema, tab. 1 fig. 17 [*Sphaeronema*].

Jaczewski in Hedwigia, 39 (1900) Beibl., pag. (82) fig. 17 [*id.*].

hystricinum (Ell.) Sacc. (3 597).

Jaczewski, Sphaeronema, tab. 1 fig. 16 [*Sphaeronema*].

Jaczewski in Hedwigia, 39 (1900) Beibl., pag. (82) fig. 16 [*id.*].

Peck, 38 Report (1885) tab. 3 fig. 5-7.

Microperæ (Oke.) Sacc. (3 598).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

squarrosus (Riess) Sacc. (3 597).

Riess in Botan. Zeit. 1853, tab. 3 fig. 36-39 [*Sphaeronema*].

Allescher, Kryptog. Flora, 1, pag. 943.

stellatum (Ell.) Sacc. (3 598).

Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 30 (*spor.*) [*Micropera*].

SPHÆROMYCES Mont. (*Tuberculariaceæ*).

algeriensis Dur. et Mont. (4 753).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 20 fig. 3.

SPHÆRONÆMA Fr. (*Sphærioidaceæ*) — Cfr. etiam *Aposphaeria*, *Chaetophoma*, *Collonema*, *Cornularia*, *Eleutheromyces*, *Melanospora*, *Næmosphaera*, *Phoma*, *Pyrenochaeta*, *Rhynchophoma*, *Sphaeronæmella*, *Sphaeropsis*, *Zythia*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).

acerinum Peck (3 187).

Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 10.

Acrospermum (Tode) Fr. (3 192).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 15 fig. 119 [*z nigra*] et fig. 120 [*z tricolor*]
[*Sphaeria Acrospermum*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3528.

adiposum Butl. (*).

Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1906) tab. 10-11 fig. 47-61.

æmulans Bk. et Br. (3 195).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 11 (1873) tab. 7
fig. 2.

amenticola Ces. (3 193).

Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 5 (*hab.*).

aquaticum Jacz. (16 889).

Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 356 fig. 186 F-H.

Brassicæ Tognini (11 499).

Tognini in Atti Istit. Botan. Pavia, 5 (1899) tab. 1 fig. 3-4.

brunneo-viride Awd. (3 186).

Bubák in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 114.

cæspitosum Fuck. (3 187).

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 36 fig. 1 [*var. trigonellum*].

Cerasi Lasch (3 187).

Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 27.

cladoniscum (Ach.) Fr. (3 190 et 16 883).

Fries, Observat. mycol. 1, tab. 2 fig. 6-7 (*hab.*).

conicum (Tode) Fr. (3 194).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 15 fig. 116 [*Sphaeria*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3539 (*hab.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

coronatum Bon. (3 192).

Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 11.

Cucurbitæ Roll. et Fautr. (11 500).

Rolland et Fautrey in Revue Mycol. 16 (1894) tab. 141 fig. 9.

cylindricum (Tode) Fr. (3 190).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 15 fig. 114 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3526 (*id.*).

- Roumeguère, *Cryptog. illustrée*, fig. 361.
 — var. *affine* Fr. (3 190).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 14.
endoxylon Ludw. (*).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 35.
epicecidium Berk. (3 198) — Cfr. *Phoma epicecidium*.
 Fagi Oudem. (18 281).
 Oudemans in *Archiv. Néerl.* 1902, tab. 9 fig. 1-2.
fimbriatum (Ell. et Halst.) Sacc. (10 215).
 Ellis et Halsted in *Journ. of Mycol.* 7 (1894) tab. 1-3 (*morphol. et biol.*) [*Ceratocystis*].
 Galloway in *Un. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol.* 1891, tab. 1-3 (*etiam biol.*) [*id.*].
 Halsted in *New Jersey Agric. Coll. Exper. Stat., Bull.* 76 (1890) pag. 8-13 (*id.*) [*id.*].
 Wilcox in *Alabama Agric. Exper. Stat., Bull.* 135 (1906) pag. 4-6 [*id.*].
 Fuckelii Sacc. (3 193).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 7.
gallicola Trotter (16 888).
 Trotter in *Atti Istit. Veneto*, ser. 8, 2 (1900) pag. 736 fig. 11.
helicomysa Fres. (3 197).
 Fresenius, *Beitr.* 1-2, tab. 4 fig. 24-29.
heteromorphum Dur. et Mont. (3 195).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 22 [*Phoma*].
hispidulum Oda. (3 196).
 Corda, *Icones*, 4, tab. 8 fig. 112.
 Allescher, *Kryptog. Flora*, 6, pag. 420 et 441.
leviostre Karst. (10 213).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 9.
linterium (Mont.) Sacc. (3 198).
 Montagne, *Flora Chilens.* 7, tab. 10 fig. 6 [*Sphaeria*].
 Ludwigii Sacc. (14 899).
 Saccardo in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 12 (1896) tab. 7 fig. 5.
Lycopersici Plowr. (10 216).
 Plowright in *Garden. Chron.* 1881, pag. 620 fig. 1.
Martianoffianum Sacc. (11 499).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 2.
Negundinis Ell. (11 500).
 Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 11.
Oleæ (De Not.) Sacc. (3 188).
 De Notaris, *Micromyc., Decas* 7, fig. 10 [*Spilobolus*].
 — var. *xylogenum* Sacc. (3 188).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1449.
Oryzæ Miyake (*).
 Miyake in *Journ. College Agric. Tokyo*, 2 (1910) tab. 14 fig. 43-44.
parabolicum (Tode) Fr. (3 193).
 Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 15 fig. 115 (*hab.*) [*Sphaeria*].

- Bischoff, Kryptog., fig. 3531 (*hab.*) [*Sphæria*].
Nees, System, tab. 43 fig. 345 [*id.*].
piliferum Sacc. (3 192).
Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 6.
Pirottæ Ferrar. (18 282).
Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 2 fig. 11.
polymorphum Awd. (3 185).
Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 26.
pomorum Shear (*).
Shear, Cranberry Diseas., tab. 5 fig. 1.
procumbens Sacc. (3 190).
Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 45 (*spor.*) [*Ceratostoma procumbens, stat. pycnid.*].
Pteridis (A. et S.) Fr. (3 198).
Albertini et Schweinitz, Consp. Fungor. Lusat., tab. 10 fig. 5 (*hab.*) [*Sphæria*].
pulverulentum (Nees) Starb. (11 500).
Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 3 fig. 39.
quercicola Oud. (*).
Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 27.
rostratum Fuck. (3 195 et 16 889).
Jaczewski, Sphæronema, tab. 1 fig. 15.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 440.
spinella Kalchbr. (3 191).
Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 2 fig. 5 [*Ceratostoma*].
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 420 et 437.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1449 B.
sticticum Berk. (10 215).
Berkeley, Fungi antarct. Voyage, tab. 163 fig. 1.
talcahuanense Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 150, n. 298.
truncatum Fr. (3 193).
Bischoff, Kryptog., fig. 3548 (*hab.*).
ventricosum (Ach.) Fr. (3 194).
Fries, Observat. mycol. 1, tab. 2 fig. 8 (*hab.*).
vermicularioides Sacc. (18 281).
Saccardo e Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 9 fig. 6.
verrucosum Cda. (3 193).
Corda, Icones, 4, tab. 8 fig. 111.
Corda, Anleit., tab. F fig. 54¹²⁻¹³.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 420.
Payer, Botan. Cryptog., pag. 8 fig. 27, pag. 62 fig. 262, pag. 78 fig. 366 (*hab.*).

SPHÆRONÆMELLA Karst. (*Nectrioidaceæ*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).
acicularis (Fr.) Sacc. (3 617).
Bischoff, Kryptog., fig. 3529 (*hab.*) [*Sphæronema*].
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 13 fig. 118 (*id.*) [*Sphæria dubia*].
cincta (Cda.) Sacc. (3 618).

- Corda, Icones, 4, tab. 8 fig. 115 [*Sphæronema*].
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 308.
cucurbitula (Ces.) Sacc. et Syd. (16 984).
Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 3 (*hab.*) [*Sphæronema*].
fimicola March. (10 407).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 38-43.
Helvellæ Karst. (3 618).
Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 1 [*Sphæronema*].
macrospora Penz. et Sacc. (18 411).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 62 fig. 4.
Mougeotii (Fr.) Sacc. (3 617).
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 297 et 306.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 384 fig. 201 F-H.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1497.
oxyspora (Berk.) Sacc. (3 618).
 Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-1901, tab. 9 fig. 9.
 Smith A. L. in Journ. Roy. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 9.
rufa (Fr.) Sacc. (3 618 et 16 984).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 36 fig. 370.
Jaczewski, *Sphæronema*, tab. 1 fig. 13 [*Sphæronema*].

SPHÆRONEMA — Vide *Sphæronæma*.

SPHÆROPEZIA Sacc. (*Phacidiaceæ*).

- alpina* (Sacc.) Sacc. (8 741).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1366 [*Heterosphaeria*].
Empetri (Fuck.) Rehm (8 741).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 262 fig. 192 C-D.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 63.

SPHÆROPHRAGMIUM P. Magn. (*Uredinaceæ*).

- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 84 fig. 26 (*teltsp.*, *schem.*).
Acaciæ (Oke.) P. Magn. (7 769 et 11 209).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 71 fig. 47 J (*teltsp.*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 6 fig. 18-26.
 Massee in Grevillea, 21 (1892-93) pag. 114 fig. 8 (*teltsp.*) [*Triphragmium*].

SPHÆROPSIS Lév. (*Sphaerioidaceæ*) — Cfr. etiam *Dothiorella*, *Macrophoma*,
Phoma.

- Cooke, Handb., 1, pag. 426.
 Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 1, 3, 4, 8.
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 6 (*spor.*).
abscondita Mont. (3 301).
 Montagne, Flora Chil. 7, tab. 10 fig. 5.
Alni Oke. et Ell. (3 299).
 Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 4 (*spor.*).
americana Sacc. (*).

- Saccardo in Journ. of Mycol. 1907, pag. 46 fig. 2.
anomala Bk. et Br. (3 300).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 3 fig. 7.
aquifolia (West.) Sacc. (3 295).
Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 1857, tab. ad pag. 579, fig. 7 (*spor.*) [*Macroplodia*].
Bonordenii Sacc. (3 301).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 27 [*Haplosporium atrum*].
Caryæ Cke. et Ell. (3 299).
Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 5 (*spor.*).
cerasifolia Mac Alp. (18 311).
Mac Alpine, Fung. Diseases. stone fruit Australia, tab. 27 fig. 112-113.
Citri (Catt. e Garov.) Penzig (3 296).
Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1875, tab. ad pag. 126-127, fig. 7 [*Sphaeronema*].
Garovaglio in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 1 fig. 7 [*id.*].
citricola Mac. Alp. (*).
Mac Alpine, Fung. Diseases. Citrus, tab. 18 fig. 41-42.
cratægicola Cavr. (11 511).
Cavara, Fungi Longob. exsicc., n. 187, cum ic.
Dracænarum Penz. et Sacc. (3 304).
Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 5 fig. 15.
fabæformis (Pass. et Thüm.) Sacc. (3 296).
Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 5 fig. 15 (*spor.*) [*Diplodia*].
Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 2 (*id.*).
fuscescens (Fr.) Starb. (11 513).
Starbäck, Stud. Fries Herbar., 1, tab. 3 fig. 50.
Lindau in Engler, Pflzfam. I, 1** pag. 363 fig. 191 E (*hab.*).
gallæ (Schw.) Sacc. (3 300).
Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 3 fig. 44 [*Dothiorella*].
Henriquesii Thüm. (3 296).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1224.
Penzig, Studi Botan. Agrumi, tab. 36 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1124.
japonica Miyake (*).
Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 51-52.
lecythea (Schw.) Cke. (3 302 et 10 257).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 55 (*spor.*) [*Sphaeria*].
Malorum Peck (3 294) — Cfr. etiam *Sphaeropsis Pseudodiplodia*.
Peck, 34 Report (1881) tab. 4 fig. 16-21.
Clinton in Connectic. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 11 fig. a (*hab., pathol.*).
Cooke, Fung. Pests, pag. 118 (*id.*).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) pag. 134-141 (*morph., biol.*).
Duggar, Fung. Diseases., pag. 350-354 fig. 169-172.
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 364 fig. 194 (*hab.*).
Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 16 fig. 6.

- Scott et Rorer in Un. St. Dep. of Agric., Bur. Plant Ind., Bull. **121** (1908) tab. 3-4 (*hab.*, *path.*).
- Thümen, Fungi pomic., tab. 1 fig. 14 (*spor.*).
- Wilcox in Alabama Agric. Exper. Stat., Bull. **132** (1905) tab. 2 fig. 6 et tab. 7 fig. 19 (*pathol.*).
- microscopica* Tassi (**16** 908).
- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 7 fig. 6.
- Mori Berl. (**10** 256).
- Berlese in Malpighia, **1** (1887) tab. 14 fig. 14.
- Berlese, Fungi moric., tab. 51 fig. 1-6.
- Allescher, Kryptog. Flora, **7**, pag. 3 (*fr.*).
- Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 363 fig. 191 C-D.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 1469.
- Phœnicis* Alm. et S. Camara (*).
- D' Almeida et S. Camara in Revista Agronom. **4** (1906) tab. 1 fig. 8-9.
- Pseudodiplodia* (Fuck.) Delacr. (**3** 341, sub *Diplodia*, et *) — Cfr. et. *S. Ma-lorum*].
- Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. **26** (1910) tab. 16 fig. 5.
- Potebnia in Arb. Gesell. Univ. Charkow, **41** (1907) tab. 1-2 fig. 1-17 (*cytol.*).
- Potebnia in Annal. Mycol. **5** (1907) tab. 1-2 fig. 1-17 (*id.*).
- Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 22 fig. 7.
- Potebnia in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 62 fig. 12.
- punctum* Cke. et Ell. (**3** 297).
- Cooke in Grevillea, **6** (1877-78) tab. 96 fig. 27 (*spor.*).
- Rhamni* Cke. (**10** 255).
- Cooke in Grevillea, **5** (1876) tab. 80 fig. 6 (*spor.*).
- rhoina* (Schw.) Starb. (**11** 512).
- Starbäck, Stud. Fries Herbar. **1**, tab. 3 fig. 51.
- ribicola* Cke. et Ell. (**3** 294).
- Cooke in Grevillea, **5** (1876) tab. 80 fig. 7 (*spor.*).
- Rostrupii* Berl. et Vogl. (**9** 251).
- Rostrup in K. Danske Vidensk. Selsk. Forhandl. 1886, tab. 1 extr., fig. 1-5 [*Sphæropsis* sp.].
- rubicola* Cke. et Ell. (**3** 294).
- Cooke in Grevillea, **6** (1877-78) tab. 95 fig. 9 (*spor.*).
- Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. **12** (1896) tab. 6 fig. 9.
- Starbäck, Stud. Fries Herbar. **1**, tab. 3 fig. 52 (*spor.*).
- rumicicola* Sacc. (*).
- Saccardo in Journ. of Mycol. 1907, pag. 46 fig. 3.
- Salviæ* Holl. (*).
- Hollós in Annal. Mus. Nat. Hungar. **4** (1906) tab. 9 fig. 28 (*spor.*).
- samaræ* (Schw. p. p.) Starb. (**11** 513).
- Starbäck, Stud. Fries Herbar. **1**, tab. 3 fig. 53 (*hab.*).
- Sumachi* (Schw.) Cke. et Ell. (**3** 295).
- Cooke in Grevillea, **5** (1877) tab. 75 fig. 11 (*spor.*).
- Syringæ* (Fr.) Peck (**3** 298).
- Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 59 fig. 116 (*spor.*) [*Sphæria*].

- Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 2 (*spor.*).
tabacina Berl. (10 259).
 Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 14 fig. 15.
 Berlese, Fungi moric., tab. 51 fig. 12-15.
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 5 [*Næmosphæra*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1³³ pag. 363 fig. 191 A-B.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1470.
tardiva Tassi (16 908).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 13 fig. 2.
Tritici Oke. et Mass. (10 258).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 29 fig. 275.
Ulmi Sacc. et Roum. (3 305).
 Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 43 fig. 15.
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 3.
vaginarum (Catt.) Sacc. (3 303).
 Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 15 fig. 6,
 6' et 10 [*Phoma*].
Visci (Sollm.) Sacc. (3 295 et 10 254).
 Sollmann in Hedwigia, 2 (1863) tab. 13 fig. 1-11 [*Ceuthospora*].
 Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 3.

SPHÆROPUS Paul. — Ufr. *Asterophora* et *Onygena*.

SPHÆROSOMA Klotzsch (*Pezizaceæ*).

- echinulatum* Seaver (18 11).
 Seaver in Journ. of Mycol. 11 (1905) tab. 75, ad pag. 4-5.
 Rouppert in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1909, pag. 88-89 fig. 3-4, tab. 2 fig. 2
 et 16, tab. 3 fig. 6.
fragile Hesse (8 57).
 Hesse in Pringsh. Jahrb. 16 (1885) tab. 6 fig. 1-6.
 Hesse, Hypog., tab. 14 fig. 19-23.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1187.
fuscescens Klotzsch (8 57).
 Klotzsch in Flora Boruss., tab. 467.
 Corda, Icones, 6, tab. 11 fig. 100 [*Sphærozozma*].
 Corda, Anleit., tab. D fig. 46⁸⁻¹¹ [*id.*].
 Karsten, Abbild., fig. 56¹⁻³.
 Nees, System 2^o, tab. 19 fig. 1-6.
 Rouppert in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1909, pag. 86 fig. 2, tab. 2 fig. 1 a et
 tab. 3 fig. 5.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 172 fig. 144.
Janczewskianum Roupp. (*).
 Rouppert in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1909, pag. 91-92 fig. 5-6, tab. 2 fig. 1 c
 et tab. 3 fig. 7.
ostiolatum Tul. (8 57).
 Tulasne, Hypog., tab. 19 fig. 1.
 Cooke, Handb. 2, pag. 746 fig. 351.
 Rouppert in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1909, pag. 83 fig. 1 et tab. 2 fig. 3-4.

SPHÆROSPORA Sacc. (*Pezizaceæ*).

asperior (Nyl.) Sacc. (8 188).

Nylander, *Peziz.* Fenn., tab. 1 fig. 2 (*spor.*) [*Peziza*].

Boudier, *Icones mycol.* 2, tab. 378 [*Ciliaria*].

Cooke in *Grevillea*, 3 (1875) tab. 44 fig. 216 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, *Mycogr.*, fig. 51 [*id.*].

Barlæ (Boud.) Sacc. (8 188).

Boudier in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 3 (1887) tab. 14 fig. 4 [*Ciliaria*].

Boudier, *Icones mycol.* 2, tab. 377 [*id.*].

Gillet, *Champ. Fr., Discomyc.*, fig. 97 [*Lachnea*].

confusa (Cke.) Sacc. (8 190).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 124 [*Peziza*].

Boudier, *Icones mycol.* 2, tab. 379 [*Ciliaria*].

Seaver, *Discomyc. Iowa*, tab. 5 fig. 1.

flavo-virens (Fuck.) Sacc. (8 189).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 122 [*Peziza*].

lancifera (Hazsl.) Sacc. (8 189).

Hazslinszky, *Magyar. Discomyc.*, tab. 2 fig. 27 [*Crouania*].

patagonica Rehm (16 720).

Rehm in *K. Svenska Vet. Akad. Handl.* 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 33 (*spor.*).

porphyra (Bk. et Curt.) Sacc. (8 188).

Cooke, *Mycogr.*, fig. 236 [*Peziza*].

trechispora (Bk. et Br.) Sacc. (8 188).

Boudier, *Icones mycol.* 2, tab. 375 [*Ciliaria*].

Cooke in *Grevillea*, 3 (1874) tab. 33 fig. 103 (*fr.*) [*Peziza*].

Cooke, *Mycogr.*, fig. 129 [*id.*].

Gillet, *Champ. Fr., Discomyc.*, fig. 131 [*Lachnea*].

Lagarde in *Annales Mycol.* 4 (1906) pag. 208-209 (*anat. et fr.*) [*id.*].

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 1 Suppl., fig. 53 b (*spor.*) [*Scutellinia*].

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 31 (1897) tab. 16 fig. 20-21 [*Peziza*].

Phillips in *Brit. Discomyc.*, tab. 7 fig. 41 [*Lachnea*].

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 1029.

verruculosa (Bk. et Br.) Sacc. (8 189).

Berk. et Broome in *Journ. Linn. Soc.* 14 (1875) tab. 5 fig. 23 (*fr.*) [*Peziza*].

SPHÆROSPORIUM Schw. (*Tuberculariaceæ*).

lignatile Schw. (4 664).

Schweinitz, *Synopsis*, fig. 5.

SPHÆROSTILBE Tul. (*Hypocreaceæ*) — Cfr. etiam *Calostilbe* et *Megalonectria*.

Saccardo, *Genera Pyrenomyc.*, tab. 10 fig. 14.

Oudemans, *Champ. Pays Bas*, tab. 10 fig. 14.

Oudemans, *Revisio Pyrenomyc. Batav.*, tab. 10 fig. 14.

aurantiaca Tul. (2 512).

Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* 3, tab. 14 fig. 1-13.

Doassans et Patouillard, *Champign.*, n. 14.

Karsten, *Abbild.*, fig. 66 3-5.

Plowright in *Grevillea*, 11 (1882-83) tab. 158 fig. 4.

Bambusæ Pat. (11 359).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 12 fig. 5.
cinnabarina Tul. (2 515).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 15
fig. 18 (*hab.*).

coccophila Tul. (2 513).

Fawcett, Fungi paras. Aleyrodes, pag. 25-26 fig. 12-15, tab. 6 fig. 36-38 (*et. st. conid.*).

Rolfs et Fawcett in Florida Agric. Exper. Stat., Bull. 94 (1903) pag. 8-10
fig. 1-5 (*et. biol.*).

flammea Tul. (2 512).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 13 fig. 10-13.

Karsten, Abbild., fig. 66¹⁻² (*st. conid.*).

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 101 fig. 2 (*id.*).

von Tavel, Morphol., pag. 65 fig. 1-2 (*id.*).

flavida Massee (*).

Massee in Bull. Kew, 1909, pag. 340.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 190 fig. 50 (*et. st. conid.*).

Bancroft, Handb. Diseas. West Ind. Plants, 1910, tab. 3 fig. 11.

gracilipes Tul. (2 513).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 14 fig. 14-19.

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 12 fig. 1-6.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 361 fig. 241 H-L (*etiam st. conid.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 87.

hypocreoides Kalchbr. et Cke. (2 515).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 136 fig. 25.

intermedia Ferdin. et Winge (*).

Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskr. 29 (1908) tab. 1 fig. 5.

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 20 fig. 19-20 [*Stilbocrea*].

microspora Cke. et Mass. (9 972).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 22 fig. 189.

Massee in Journ. Linn. Soc. 34 (1900) tab. 15 fig. 7-12.

repens Bk. et Br. (2 516).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 136 fig. 23.

Petch in Circul. Botan. Gard. Ceylon, 4 (1910) tab. 8-9.

tetraspora Pat. et Gaill. (9 972).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 20 fig. 1.

SPHÆROSTYLIDIUM A. Br. (*Chytridiaceæ*).

ampullaceum A. Br. (7 309).

Braun, Chytrid., tab. 5 fig. 24-27.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 86 [*Rhizophidium*].

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 76 fig. 57 [*id.*].

Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 19 fig. 17.

Sorokin, Siphomyc., tab. 1 fig. 6-11 [*Chytridium*].

SPHÆROTHECA Lév. (*Erysiphaceæ*).

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 2.

- Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 1 fig. 2.
 Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 16 fig. 4 (*evol. perith.*).
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 1 fig. 2.
 Schlechtendal in Verh. Gesell. Naturf. Freunde, Berlin, 1 (1819) tab. 1 fig. 5 a-d [*Alphitomorpha*].
 Calendulæ Malbr. et Roum. (9 366).
 Malbranche et Letendre, Champ. Normandie, 4, tab. 1 fig. 3.
 Castagnei Lév. (1 4).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 6 fig. 9-10'.
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 78.
 Claussen in Botan. Zeit. 1905, pag. 18 (*biol.*).
 Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 25 fig. a; 1905, tab. 18 fig. b (*hab., path.*) [*S. Humuli*].
 Comes, Crittog., tab. 12 fig. 107 (*perith.*).
 Cooke, Handb. 2, pag. 645 (*id.*).
 Cooke, Rust, etc., tab. 11 fig. 216 (*id.*).
 Cooke, Fung. Pests, pag. 151 (*fr., et. conid.*) [*S. Humuli*] et tab. 24 fig. 44.
 Dangeard in Botaniste, 5 (1897) pag. 253-277 (*etiam biol. et cytol.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 20 fig. 6, pag. 217 fig. 93, pag. 245 fig. 107 III-V (*biol.*) [*Podosphæra*].
 De Bary et Woronin, Beitr. 3, tab. 9 fig. 1-11 (*evol. perith.*) [*id.*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 66 (*etiam st. conid.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 13-15 (*id.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 223 tab. 42 fig. 1 (*evol. perith.*); pag. 345 tab. 72 fig. 2-4 (*et. fr. conid.*) [*S. Humuli*].
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 226 fig. 91 [*id.*].
 Eidam, Mycol., pag. 106 fig. 38 B (*evol. perith.*) [*Podosphæra*].
 Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 1.
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 22 (*cytol.*).
 Fairman in Proceed. Rochester Acad. of Science, 1 (1890) tab. 3 fig. 6 (*fr.*) [*S. Humuli*].
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 233 fig. 35 (*biol.*); pag. 465 fig. 97¹ et pag. 475 fig. 99 (*et. st. conid.*) [*id.*].
 Harper in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 39 (*evol. perith.*).
 Harper in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 11 fig. 1-19 (*biol., cytol.*).
 ? Humphrey in Massach. State Agric. Exper. Stat. 1892, Dep. veg. Pathol., tab. 3 fig. 20-22 (*st. conid.*).
 Kirchner-Boltsh., Atlas, ser. 3, tab. 17 fig. 3-6; ser. 5, tab. 3 fig. 5-6 (*id.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 560 fig. 157-158.
 Lambotte in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 112 fig. 6 (*biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 329 fig. 228 A-C (*et. biol.*) [*S. Humuli*].
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 9 fig. 10 B (*fr.*).
 Neger in Flora, 88 (1901) tab. 17 fig. 17 (*anat.*); 90 (1902) pag. 268 (*mycel., biol.*) [*S. Humuli*].
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 108 fig. 1, 2 et 10 a (*et. st. conid.*) [*S. Humuli*].
 Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, 9 (extr. 1905) tab. 28 fig. 2 [*id.*].

- Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 212-214.
 Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 532 (*spor.*).
 Salmon in *Zeitschr. für Pflanzenkr.* **11** (1901) pag. 75 et pag. 77 fig. 1-2 [*S. Humuli*].
 Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 6 fig. 116-117 (*stat. conid.*) [*id.*].
 Sorauer, *Atlas Pflanzenkrankh.*, tab. 42 fig. *a, b, c, m* et tab. 43 fig. 1 *m*.
 Sorauer, *Pflanzenkrankh.*, 3 edit., **2**, pag. 194 fig. 4 (*perith.*) [*S. Humuli*].
 Strasburger, *Lehrb.*, pag. 309 fig. 306 (*evol. perith.*).
 Tubenfl., *Pflanzenkr.*, pag. 192-193 (*st. conid.*).
 Tulasne, *Selecta Fungor. Carpol.* **1**, tab. 4 fig. 4-8 [*Erysiphe Dipsacearum*] et fig. 9 [*E. Humuli*].
 Van Tieghem, *Botan.* **2**, pag. 1147 fig. 702 (*et. biol.*).
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 125 fig. 128.
 von Mohl in *Botan. Zeit.* 1854 tab. 6 fig. 8 [*Erysiphe Humuli*] et fig. 10.
 von Tavel, *Morphol.*, pag. 51 fig. 4, pag. 58 fig. 3-4, pag. 61 fig. 2-3 et pag. 192 fig. 3-4 (*et. biol.*).
 Voss in *Verhandl. zool.-botan. Gesell. Wien*, 1875, tab. 1 extr., fig. 8-9 (*et. st. conid.*) [*var. Humuli*].
 Waters, *Erysiph. Kansas*, fig. 2.
 Wisselingh in *Pringsh. Jahrb.* **31** (1898) tab. 17 fig. 9 (*cytol.*).
 Winter, *Kryptog. Flora*, **2**, pag. 24.
detonsa (Fr.) Kickx (1 4).
 Westendorp in *Bull. Acad. roy. Belg.* **18** (1851) tab. ad pag. 417, fig. 3 [*Erysiphe*].
leucotricha Ell. et Ev. (9 365).
 Clinton in *Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan.* 1904, tab. 18 fig. *b* (*hab., path.*) [*Podosphaera*].
 Cooke, *Fung. Pests*, pag. 112 (*id.*) [*S. Mali*].
 Laubert in *Deutsche Landw. Presse*, **35** (1908) pag. 631 fig. 3 [*Podosphaera*].
 Magnus in *Ber. Deut. Botan. Gesell.* 1898, tab. 21 [*S. Mali*].
 Magnus in *Centralbl. Bakter.* **6** (1900) pag. 254 (*perith.*) [*id.*].
 Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 7 fig. 119-122 [*Podosphaera*].
 Sorauer, *Schutz d. Obstbäume*, **2**, pag. 64 [*S. Mali*].
mors-uvæ (Schw.) Bk. et Curt. (1 5).
 Clinton in *Connectic. Agric. Exper. Stat., Bot. Rep.* 1907, tab. 19 (*hab., path.*).
 Duggar, *Fung. Diseas.*, pag. 222 fig. 87 (*hab.*).
 Eriksson in *Zeitschr. für Pflanzenkr.* **16** (1906) tab. 5-6 (*hab., path.*).
 Herter in *Centralbl. Bakter.* **17** (1907) pag. 765-766 (*id.*).
 Humphrey in *Massach. State Agric. Exper. Stat.* 1892, *Dep. veget. Pathol.*, tab. 3 fig. 23-24 (*fr.*).
 Johnson in *Econom. Proc. roy. Dublin Soc.* **1** (1907) pag. 366-367 et tab. 35.
 Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 147 fig. 37.
 Salmon in *Zeitschr. für Pflanzenkr.* **11** (1901) pag. 80; **13** (1903) pag. 208 (*st. conid.*).
 Scribner in *Unit. St. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol.* 1887, tab. 11 (*etiam st. conid.*).
pannosa Lév. (1 3).

- Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 6 fig. 8.
 Bessey, Erysiph., tab. 2 fig. 33-34.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 10.
 Comes, Crittog., tab. 1 fig. 1 [*Erysiphe*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 25 fig. 239.
 Cooke, Rust, etc., tab. 11 fig. 217-218.
 Cooke, Fung. Pests, pag. 45 et tab. 3 fig. 54 (*etiam st. conid.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 245 fig. 107^{I-II} (*fr.*) [*Podosphæra*].
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 224 fig. 89 et pag. 225 fig. 90 (*hab.*).
 Eriksson, Odlade växters Sjukdomar, tab. 4 fig. 1-5 (*st. conid.*).
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 471 fig. 98 (*etiam st. conid.*).
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 378-379 fig. 203-204.
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 164 fig. 2 [*Eurotium Rosarum*].
 Karsten, Abbild., fig. 55²⁻⁴ [*Erysiphe*].
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrarie, pag. 560 fig. 156 (*st. conid.*).
 Laubert et Schwartz, Rosenkrankh., tab. un., fig. 2 (*hab.*).
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 57 et 58 (*etiam st. conid.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16549 [*Eurotium Rosarum*].
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 4, pag. 553 fig. 701 (*st. conid.*).
 P. V. in L'Italia agric. 45 (1908) tab. 18 (*path.*).
 Salmon in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) pag. 77 fig. 3 (*conid.*).
 ?Smith E. F. in Un. St. Dep. of Agric., Farmer's Bull. 33 (1895) pag. 13
 fig. 6 (*hab., path.*).
 Starbäck in Sommarkurserna i Uppsala, 1895, pag. 14 extr. (*fr.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 190-191 (*st. conid.*).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 3 et tab. 4 fig. 1-3 [*f. Persicæ*];
 tab. 5 fig. 9-10 (*conid.*) [*Erysiphe*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 125 fig. 127 et tab. 5 fig. 7-9 (*fr. conid.*).
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 88 fig. 189 (*st. conid.*) [*Erysiphe*].
 phytoptophila Kell. et Sv. (9 365).
 Kellerman et Swingle in Kansas State Agric. College Exper. Stat., Rep. 1888,
 tab. 4 fig. 7-13 et tab. 5-6 (*et st. conid.; path.*).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 7 fig. 124-126.
 tomentosa Otth (14 462).
 Saccardo D. in Atti Soc. Ven.-Trent. 1897, tab. 5 fig. 1.

SPHÆROZOSMA Zob. — Vide *Sphærosoma*.

SPHÆRULA Pat. — Cfr. *Pistillaria*.

SPHÆRULINA Sacc. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. *etiam Anthostomella, Leptosphaeria, Lizonia, Metasphaeria, Pleosphaerulina*.

- Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 16 fig. 2.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 3.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 3.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 3.
 affinis Tassi (16 528).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 14 fig. 4.

baccarum Rehm (2 188).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 131 fig. 4.

Boudieriana Sacc. et Malbr. (9 847).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 132 fig. 3.

Caricis Pat. (9 848).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 9.

Ceanothi (Cke. et Harkn.) Berl. — Cfr. *Leptosphaeria Ceanothi*.

fraxinea (Sacc. et Sp.) Sacc. (2 187).

Saccardo, Fungi ital., fig. 346 [*S. myriadea* var. *fraxinea*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 134 fig. 1 [*id.*].

inquinans Rehm (2 188).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 131 fig. 3.

intermixta (Bk. et Br.) Sacc. (2 187).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 11 fig. 24 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 131 fig. 1.

Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 7 fig. 46-50 (*fr., biol.*).

Hazslinszky in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1870, tab. 4 fig. 1-14 [*Stigmatæa* sp.].

Lafar, Handb. 4, pag. 275 fig. 82 (*fr., et. conid.*).

Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 701 fig. 188 (*id.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 427 fig. 266 G-J (*etiam st. conid.*).

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 2 fig. 1 c (*spor. germ.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 582 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 347.

Schulzer v. Mügg., Kanitz et Knapp in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1865, pag. 57 extr. (*spor.*) [*Pringsheimia*].

von Tavel, Morphol., pag. 87 (*fr., etiam conid.*).

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 338.

— var. Corni Sacc. (2 188).

Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 5 fig. 12.

Leightoni (Bk. et Br.) Sacc. (2 188).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 12 fig. 43 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 25 (*id.*) [*Sphaerella*].

musciicola Pat. (14 581).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 1 fig. 6.

myriadea (DC.) Sacc. (2 186).

Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 9 [*Sphaerella*].

Berlese, Icones Fung. 1, tab. 133 fig. 2.

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 10 [*Sphaerella*].

Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyc., tab. 27 fig. 17-21.

myrtillina Sacc. et Fautr. (16 528).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 2 fig. 2 (*fr.*).

Oryzæ Miyake (*).

Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 13 fig. 12-14.

- phellogena D. Sacc. (14 581).
 Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 7 fig. 4.
 Potebniæ Sacc. (*).
 Potebnia in Arb. Naturf. Gesell. Univ. Charkow, 41 (1907) tab. 2 fig. 22 (*fr.*).
 Potebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 2 fig. 22 (*id.*).
 Potentillæ Rostr. (9 846).
 Berlese, Icones Fung. 1, tab. 130 fig. 3.
 primulicola (Wint.) Berl. (2 49, sub *Leptosphaeria*).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 130 fig. 2.
 Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 8 fig. 14.
 Pruni Mac Alp. (17 693).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 36 fig. 173-175.
 Saccardiana Pot. (*).
 Potebnia in Arbeit. Naturf. Gesell. Univ. Charkow, 41 (1907) tab. 2 fig. 23 (*fr.*).
 Petebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 2 fig. 23 (*fr.*).
 serograptæ (Dur. et Mont.) Sacc. (2 187).
 Auerswald in Gonnerm. et Rabenh., Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 1 fig. 14
 [*Sphaerella*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 133 fig. 3 [*S. myriadea* f. *serograptæ*].
 subglacialis Rehm (9 846).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 132 fig. 1.
 Taxi Mass. (*).
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 220 fig. 63.
 taxicola (Peck) Berl. — Cfr. *Leptosphaeria taxicola*.
 umbilicata Sacc. et Malbr. (2 187).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 133 fig. 1.
 Yerbæ Speg. (*).
 Spegazzini in Anal. Museo Nac. Buenos Aires, 17 (1908) pag. 125.

SPHALEROMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

- atro-purpureus Thaxt. (16 692).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 6-7.
 Brachyderi Thaxt. (16 692).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 3-5.
 chiriquensis Thaxt. (16 692).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 1-2.
 indicus Thaxt. (16 692).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 17-18.
 Lathrobii Thaxt. (11 453 et 14 736).
 Thaxter, Laboulben. 1, tab. 3 fig. 1-2 et tab. 11 fig. 2-5 et 9.
 Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 4.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 11 fig. 20.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 503 fig. 292 H.
 Revue Mycol. 21 (1899) tab. 194 fig. 62.
 Latonæ Thaxt. (*).
 Thaxter, Laboulben. 2, tab. 50 fig. 1-3.
 obtusus Thaxt. (16 692).

- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 11-13.
occidentalis Thaxt. (11 454 et 14 736).
Thaxter, Laboulben. 1, tab. 11 fig. 1.
propinquus Thaxt. (16 692).
Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 14-16.
Quedionuchi Thaxt. (16 692).
Thaxter, Laboulben. 2, tab. 52 fig. 8-10.

SPHENOSPORA Diet. — Cfr. *Diorchidium*.

SPHINCTRINA Fr. (*Caliciaceae*) — Cfr. etiam *Calicium* et *Roesleria*.

- Saccardo Fr., Lichen. Ven., tab. 7 (*spor.*).
anglica Nyl. (8 829).
Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 3.
gomphilloides Nyl. (*).
Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 5.
microcephala Nyl. (8 829).
Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 2.
Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 64, n. 551 (*fr.*) [*Cyphelium*].
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 17 (1852) tab. 15 fig. 20 (*spor.*) [*Calicium*].
tubiformis A. Massal. (8 830).
Massalongo A., Memor. Lichenogr., tab. 28 fig. 190 (*fr.*).
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 384 (*spor.*).
Saccardo Fr., Lichen. Ven., tab. 7 fig. B infer. (*hab.*).
— var. *epielacista* Bagl. et Car. (*).
Baglietto e Carestia in Atti Soc. Crittog. ital. 2 (1879) tab. 2 fig. 31 (*spor.*).
turbinata (Pers.) Fr. (8 829).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 444 fig. 1 (*hab.*) [*Hypoxyylon sphinctericum*].
Cooke, Handb. 2, pag. 721 fig. 334.
Deichmann, Branth et Rostrup, Lichen. Daniæ, tab. 2 fig. 59 (*fr.*).
Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1948 fig. 1 [*Calicium*].
Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 36, n. 326 (*spor.*) [*Cyphelium*].
Jatta, Monogr. Lichen. Ital. merid., tab. 7 fig. 36-40.
Massalongo A., Memor. lichenogr., tab. 28 fig. 189 (*fr.*).
Mudd, Brit. Lichens, tab. 4 fig. 102 (*spor.*).
Nees, System 2^o, tab. 15 fig. 1-5 (*hab.*).
Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 1.
Oersted, System, pag. 102 fig. c-e.
Rehm, Kryptog. Flora, 3, fig. 384.
Sowerby, Col. figur., tab. 386 fig. 1 [*Sphæria sphincterica*].
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 17 (1852) tab. 15 fig. 13-17 [*Calicium*].
— var. *fuscescens* Nyl. (*).
Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 4.
— var. *stipitata* Bagl. et Car. (*).
Baglietto e Carestia in Atti Soc. Crittog. ital. 2 (1879) tab. 2 fig. 30 (*spor.*).

SPICARIA Harz (*Mucedinaceæ*).

anomala (Oda.) Harz (4 167).

Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 75 [*Penicillium*].

colorans De Jonge (*).

De Jonge in Recueil trav. bot. Néerl. 6 (1909) tab. 2 fig. 6-8.
decumbens Oud. (18 537).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 19.

elegans (Oda.) Harz (4 166).

Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 74 [*Penicillium*].

Auerswald, Botan. Unterhaltg. 1863, pag. 385 [*Penicillium*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 98.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 442 fig. 229 *G* (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 350.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 10.

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 20.

Saccardo, Fungi ital., fig. 895.

— var. *Muscorum* Grove (4 166).

Grove in Journ. of Botany, 1885, tab. 256 fig. 8 (*fr.*).

Gongylophoræ Sacc. (11 152, in nota) — Cfr. *Pholiota gongylophora*.
griseola Sacc. (4 167).

Saccardo, Fungi ital., fig. 896.

nivea Harz (4 166).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 4 fig. 8.

silvatica Oud. (18 538).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 21.

Solani Harting (4 167, cum *Sp. nivea*).

Harting in Nieuwe Verh. eerst. K. Nederl. Inst. Amsterdam, 12 (1846) tab. 3
fig. 1-3.

De Bary, Kartoffelkrankh. 1861, fig. 13.

Karsten, Botan. Untersuch. 1, pag. 71 fig. III-IV (*fr.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 442 fig. 229 *H*.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 304.

Schacht, Kartoffelkrankh., tab. 10 fig. 3.

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 4 fig. 1 et 5.

verticillata (Oda.) Harz (4 167).

Corda, Icones, 1, tab. 6 fig. 231 [*Penicillium*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

SPICULARIA Pers. (*Mucedinaceæ*).

icterus Fuck. (4 63).

Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 34.

Comes, Crittog., tab. 17 fig. 154 (*fr.*).

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 113.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 430 fig. 222 *G*.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 121 fig. 1.

Pirotta in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 13 fig. 11-12.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 1 fig. 11.

Viala, Maladies de la Vigne, pag. 385 fig. 177-178.

SPILOBOLUS Link — Cfr. *Rabenhorstia*.

SPILOCÆA Fr. (? *Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Cystopus*.

Scirpi Link (4 761).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7, tab. 32.

SPILOMIUM Nyl. (*Tuberculariaceæ*).

Graphidearum Nyl. (18 678).

Lindsay, Lichenic. Fungi, tab. 24 fig. 11-16.

SPILOPODIA Boud. — Cfr. *Mollisia*.

SPINALIA Vuill. (*Mucoraceæ*).

radians Vuill. (17 510)

Vuillemin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 2.

SPINELLUS Van Tiegh. (*Mucoraceæ*).

fusiger (Link) Van Tiegh. (7 206).

Bainier, Mucor., tab. 3.

Currey in Microsc. Journ. 7 (1859) tab. 11 fig. 7 (*spor.*) [*Mucor*].

Dozy et Molkenboer, Nov. Fungor. Spec., tab. 6 fig. 4-10 [*Ascophora chalybea*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 221.

Lafar, Handb. 4, pag. 457 fig. 2.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 4 fig. 74-77.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 126 fig. 109 [*Mucor*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 6 (1866) tab. 11 fig. 1-9 (*biol.*) [*id.*].

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 29-37.

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1904, tab. 2 fig. 31-32 et tab. 4 fig. 62 [*S. chalybeus*].

Vuillemin in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 4; tab. 9 fig. 31-32; tab. 11 fig. 62 (*etiam biol.*) [*id.*].

Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 33-35 [*Mucor*].

gigasporus Oke. et Mass. (9 336).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 27 fig. 250.

macrocarpus (Oda.) Karst. (7 206).

Corda, Icones, 2, tab. 12 fig. 84 [*Mucor*].

Corda, Anleit., tab. C fig. 23¹²⁻¹⁵ [*id.*].

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 8 (*fr.*) [*id.*].

Rivolta, Parassiti veget., tab. 8 fig. 231 (*fr. asex.*) [*id.*].

Vuillemin in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 155-157 fig. 1-2 (*mycel. et spor.*).

Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 36-39 [*Mucor*].

rhombisporus (Ehrb.) Vuill. (*).

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1904, tab. 1 fig. 13-16 et 18-20, tab. 2 fig. 27-30, tab. 4 fig. 49 et 63.

Vuillemin in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 8 fig. 13-16 et 18-20, tab. 9 fig. 27-30, tab. 11 fig. 49 et 63; 3 (1905) pag. 157 fig. 3.

sphaerosporus Van Tiegh. (7 206).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 33-39 (*fr.*).

SPIROCEPHALIUM Chevall. — Cfr. *Haplotrichum* et *Oedacephalum*.

SPIROGRAMMA Ferd. et Winge (*Xylariaceae*).

Børgesenii Ferd. et Winge (*).

Ferdinandsen et Winge in Vedensk. Meddel. Kiöbenh. 1908, tab. 4 fig. 3 —
(An *Anthostoma*?).

SPIROPHORA Zopf (*Monadinaceae*).

radiosa (Perty) Zopf (7 455).

Zopf, Pilzthiere, pag. 13 fig. 3 III-IV.

SPLANCHNOMYCES Cda. — Cfr. *Hymenogaster*, *Hysterangium*, *Rhizopogon*.

SPLANCHNONEMA Cda. — Cfr. *Massaria*.

SPOLVERINIA A. Mass. (*Sphaeriaceae*).

punctum A. Mass. (17 577).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 366.

SPONDYLOCLADIUM Martius (*Dematiaceae*).

abietinum (Zuk.) Sacc. (10 662).

Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 1 fig. 8 [*Cladosporium*].

atro-virens (Harz) Harz (4 483 et 18 583).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 2 fig. 6 [*Dematium*].

Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Botan. Rep. 1907, tab. 23 fig. b-d
(*hab., path.*).

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 97.

Eichinger in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 353-362 fig. 1-3.

Johnson in Econom. Proc. Roy. Dublin Soc. 1 (1907) tab. 33 fig. 2 (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 142.

Massee in Bull. Bot. Gard. Kew, 1909, pag. 17.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 479 fig. 142.

fumosum Mart. (4 483).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 18
fig. 7.

Lindau in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 481 fig. 250 A.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, fasc. 35, tab. 53.

xylogenum A. L. Smith (*).

Smith A. L. et Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1907, tab. 1 fig. 5.

SPONGIPELLIS Pat. — Cfr. *Polyporus*.

SPONGOSPORA Brunch. (*Monadinaceae*) — Cfr. etiam *Sorosporium*.

scabies (Berk.) Mass. (7 513 et *) — Teste Brunchorst ad Myxomycetes spectat.

Berkeley in Journ. Horticult. Soc. 1 (1846) tab. 4 fig. 30-31 (*spor.*) [*Tubur-*
cina].

Cooke, Handb. 2, pag. 516 fig. 208 (*fr.*) [*id.*].

Cooke, Rust, etc., tab. 3 fig. 54 (*spor.*) [*Tubercina*].

Frank, Kampf'buch, tab. 16 fig. 8 et pag. 177 [*Sp. Solani*].

Johnson in Jahresb. Vereinig. Vertreter angew. Botan. 4 (1907) tab. 3 [*id.*].

Johnson in Econom. Proc. roy. Dublin Soc. 1 (1907-1908) tab. 32 fig. 3, tab. 33 fig. 1, tab. 45 [*id.*].

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 4 fig. 59 et 59 a (*fr.*) [*Sorosporium*].

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 530 fig. 159.

SPORADOSPORA Reinsch (*Mucedinaceæ*).

Jungermannia Reinsch (*).

Reinsch, Contrib. ad Algol. et Fungol., 1875, pag. 95, cum ic.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 143.

SPORENDONEMA Desm. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Oospora*.

Artemisiae Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 6 fig. 10-12.

Salicis Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 6 fig. 7-9.

terrestre Oud. (10 515).

Oudemans in Versl. en Meded. K. Akad. Wetensch., Afd. Nat. 3, 2 (1885) tab. 1 extr.

Oudemans in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 5, 19 (1887) pag. 426, cum ic.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 23.

SPORIDESMIUM — Vide *Sporodesmium*.

SPORISORIUM Ehrb. — Cfr. *Chromosporium*.

SPOROCADUS Cda. — Cfr. *Diplodia*, *Hendersonia*, *Wojnowicia*.

SPOROCTOMORPHA Alm. et S. Cam. — Cfr. *Metasphaeria Magnoliae*.

SPOROBYE Fr. (*Stilbaceæ*) — Cfr. etiam *Graphium* et *Periconia*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 8 (*schem.*).

acicularis Penz. et Sacc. (18 653).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 76 fig. 3.

apiculata Penz. et Sacc. (18 653).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 76 fig. 2.

Berlesiana Sacc. et Roum. (4 604).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 57.

brassicicola (Bk. et Br.) Sacc. (4 606).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 15 (1875) tab. 1 fig. 3 [*Periconia*].

byssoides (Pers.) Bon. (4 606).

Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 217.

Cooke, Black Moulds, tab. 27 fig. 27.

Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 179 fig. 46.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 493 fig. 255 E-F.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 344.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 19.

- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 941.
 Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 20 (*f.r.*).
cuneiformis (Bk. et Br.) Sacc. (4 606).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 15 (1875) tab. 1
 fig. 2 [*Stilbum*].
longicapitata Zimm. (18 653).
 Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 146 fig. 21.
Lycopersici Plowr. (10 693).
 Plowright in Garden. Chron. 1881, pag. 620 fig. 4.
macrocephala (Cda.) Sacc. (4 605).
 Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 253 [*Cephalotrichum*].
 Corda, Anleit., tab. B fig. 19⁸⁻⁹ [*id.*].
minuta Zimm. (18 653).
 Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 145 fig. 20.
Phillipsii (Berk. et Leight.) Sacc. (4 609).
 Phillips et Plowright in Grevillea, 3 (1875) tab. 42 fig. 1 [*Periconia*].
rigescens (Link) Sacc. (4 605).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3763 [*Cephalotrichum*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 21 [*id.*].
 Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 254 [*id.*; var. *herbicola*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 22 [*Cephalotrichum*].
 Nees, System, tab. 7 fig. 87 ex p. [*id.*].
 Nees, System 2°, tab. 6 fig. 2 [*id.*].
sphaerophila (Peck) Sacc. (4 609).
 Peck, 34 Report (1881) tab. 2 fig. 17-20 [*Periconia*].
tessulata Sacc. (4 606).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 940.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 347.
Species dubia.
pusilla Hallier (*).
 Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 13 fig. 33-36.
 Hallier, Phytopathol., tab. 2 fig. 17.

SPOROCYSTIS Morg. (*Tuberculariaceae*).

- fulva* v. Höhn. (*).
 von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 152 fig. 32.

SPORODESMIUM Link (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Ceratophorum*, *Glaeterosporium*, *Coniothecium*, *Dicoccum*, *Polydesmus*, *Rotaea*, *Spegazzinia*, *Stemphylium*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).
antiquum Cda. (4 499) — Cfr. etiam *Sirodesmium antiquum*.
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 11 pr. p.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 158.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 483 fig. 251 C.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 910.

- atro-fuscum Cke. (4 503).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 31 fig. 319 (*fr.*).
 bogoriense Penz. et Sacc. (18 616).
 Pözig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 71 fig. 1.
 Brassicæ Mass. (18 616).
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 427 fig. 132 4.
 carpineum Schulzer (*).
 Schulzer in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1870, tab. 14 fig. 1.
 cavernarum Laub. (*).
 Laubert in Arbeit. K. Biol. Anst. Land- und Forstw. 5 (1906) pag. 209 fig. 4.
 cellulosum Sacc. (4 501).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 907.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 179.
 Cinchonæ Koord. (*).
 Koorders, Botan. Unters. Java Pilze, pag. 235 fig. 46.
 Cladosporii Oda. (4 505).
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 118.
 concinnum Berk. (4 502).
 Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 12 fig. 3 (*fr.*).
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 15.
 elegans Oda. (4 502).
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 120.
 Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 113 d (*conid.*).
 fuscum Bon. (4 505).
 Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 43 (*conid.*).
 Rivolta, Parass. veget., tab. 4 fig. 113 a (*id.*).
 griseum Mac Alp. (16 1075).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 5 fig. 3 et tab. 15-16 fig. 23-24.
 Lambottei Roum. (4 507).
 Roumeguère in Revue Mycol. 2 (1880) tab. 7 fig. 6. — Non est fungus, sed
 sunt cellulæ sclerenchym. in fructu Piri!.
 lobatum Bk. et Br. — Cfr. *Spegazzinia lobata*.
 Lycii Niessl (4 498).
 Niessl, Vorarb. 2, 1, tab. 2 fig. 3 (*fr.*).
 — var. major Pot. (*).
 Potebnia in Arbeiten Naturf. Gesell. Univers. Charkow, 41 (1907) tab. 3
 fig. 43 (*fr.*).
 Potebnia in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 3 fig. 43 (*id.*).
 melanopodum (Ach.) Bk. et Br. (4 498).
 Acharius, Methodus, tab. 1 fig. 3 [*Spiloma*].
 microscopicum Bon. (4 504).
 Bonorden in Botan. Zeit. 1853, tab. 7 fig. 4 (*fr.*).
 mucosum (Fuck.) Sacc. (4 506).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 20 (*conid.*) [*Sphaeria*].
 Peziza Cke. et Ell. (4 501).
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 68 fig. 5.
 phæosporum (De Not.) Sacc. (4 497).

- De Notaris in Comment. Soc. Crittog. ital. **2** (1864) tab. sine num., fig. 5
 [*Stemphylium*].
- piriforme Cda. (4 502) — Cfr. etiam *Stemphylium piriforme*.
 Corda, Icones, **1**, tab. 2 fig. 116.
- Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, **4** (1882) tab. 6 fig. 2 b et 4.
 Massee et Salmon in Annals of Botany, **16** (1902) tab. 4 fig. 52 (*fr.*).
- polymorphum Cda. (4 501).
 Corda, Icones, **1**, tab. 2 fig. 119.
- Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 73 [*Stemphylium*].
 Cooke, Handb. **1**, pag. 488.
- septorioides West. (4 504).
 Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. **21**, 2 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 4.
- Solani-varians Vanha (18 616).
 Vanha in Naturw. Zeitschr. Land-u. Forstw. Brünn, **2**, 3 (1904) tab. 1-6 extr.
 (*etiam biol.*).
- sorosporioides Ell. et Anders. (10 665).
 Ellis et Anderson in Botan. Gazette, 1891, tab. 10 fig. 8-10.
- Sporotrichi Cda. (4 506).
 Corda, Icones, **1**, tab. 2 fig. 117.
- Sterculiæ Tassi (16 1075).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, **2** (1899) tab. 15 fig. 8.
- subcuticulare Mac Alp. (18 615).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 39 fig. 201-202 (*fr.*).
- sycinum Thüm. (4 501).
 Comes, Crittog., tab. 17 fig. 149 (*fr.*).
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 159.
- Saccardo, Fungi ital., fig. 909.
- tenellum Penz. et Sacc. (18 615).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 71 fig. 2.
- toruloides Ell. et Ev. (10 666).
 Fairman in Proc. Rochester Acad. of Sci. **1** (1890) tab. 4 fig. 3 (*spor.*).
- Triglochinis Bk. et Br. (4 506).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, **17** (1876) tab. 10
 fig. 4.
- triseptatum Mac Alp. (16 1076).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 20 fig. 62-65 (*fr.*).
- tumulosum Sacc. (4 500).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 906 [*S. scutellare* var. *tumulosum*].
- ulmicola Sacc. (4 501).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*spor.*).
- viticola Sacc. (4 497).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 908.
- Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 483 fig. 251 B (*spor.*).
 Lindau, Kryptog. Flora, **9**, pag. 186.
- Species dubiæ vel indeterminatæ.**
 Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Sicil. **3**, tab. 3 fig. 4 [*Puccinia Ulmi*].
 ? Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 45 [*Malleomyces equestris*].

SPORODINIA Link (*Mucoraceae*).

Blakeslee in Botan. Gazette, **42** (1906) tab. 6 fig. 1 (*schema sexualit.*).

Blakeslee in Science, n. s., **25** (1907) pag. 367 fig. 1 (*id.*).

Aspergillus (Scop.) Schröt. (7 207).

Baillon, Dictionn. **1**, pag. 749 fig. 2 (*hab., fr. sex.*) [*Syzygites megalocarpus*].

Bainier, Mucor., tab. 4 [*Sp. grandis*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3723 [*Aspergillus maximus*] et fig. 3794 [*Syzygites megalocarpus*].

Bonorden, Handb., tab. 7 fig. 160 [*Sp. grandis*]; tab. 9 fig. 186 [*Nematogonium fimosum*] et fig. 187 [*N. simplex*]; tab. 10 fig. 200 [*Syzygites megalocarpus*].

Brefeld, Untersuchung, **4** (1881) tab. 6 fig. 23-25 [*Sp. grandis*].

Bulliard, Champ. Fr., tab. 480 fig. 3 [*Mucor ramosus*].

Cattaneo ed Oliva in Archiv. Labor. Botan. crittog. Pavia, **5** (1888) tab. 3 fig. 10 [*Syzygites megalocarpus*].

Cooke, Handb. **2**, pag. 635 fig. 304 [*Sp. dichotoma*] et pag. 636 fig. 306 [*Syzygites megalocarpus*].

Corda, Mucedin., tab. 24 [*Syzygites megalocarpus*].

Corda, Icones, **1**, tab. 5 fig. 272 A [*Stilbum nodosum*] et tab. 6 fig. 284 [*Sp. dichotoma*].

Corda, Anleit., tab. C fig. 24¹²⁻¹⁶ [*Syzygites megalocarpus*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 9 [*Stilbodendron nodosum*].

Dangeard in Botaniste, **4** (1894) pag. 5-10; **9** (1904) tab. 13-14 (*cytol.*) [*Sp. grandis*].

De Bary et Woronin, Beitr. **1**, tab. 5-6 (*etiam biol.*) [*Syzygites megaloc.*].

Falck in Cohn, Beitr. **8**, 2 (1901) pag. 241 et tab. 9-11 (*id.*) [*Sp. grandis*].

Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 226 [*id.*].

Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 245 fig. 9 (*fr.*) [*id.*].

Gruber in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1901, tab. 2 (*zygosp., cytol.*) [*id.*].

Karsten, Abbild., fig. 44 [*Syzygites*].

Kerner, Vita delle piante, **2**, pag. 51 fig. 1-4 (*fr. sex.*) [*Sp. grandis*].

Klebs in Pringsh. Jahrb. **32** (1898) pag. 2-3 (*fr.*) [*id.*].

Lafar, Handb. **1**, pag. 165 (*cytol.*) [*Sp. grandis*] et pag. 200 fig. 52; **4** pag. 457 fig. 1 [*Sp. grandis*].

Léger in Revue gén. Bot. 1895, tab. 18-21 (*biol., cytol.*) [*id.*].

Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 1-6 et tab. 20 fig. 136 (*id.*) [*id.*].

Léger in Revue Mycol. **20** (1898) tab. 180 fig. 9-14 (*id.*) [*id.*].

Lendner, Mucor. Suisse, pag. 110 et tab. 1-3 [*id.*].

Lendner in Bull. Soc. Botan. Genève, 1910, pag. 37 fig. 1 (*biol.*) [*id.*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 642 fig. 1 [*Aspergillus maximus*].

Link, Observat. **1**, fig. 15 [*Aspergillus globosus*].

Mangin in Journ. de Botan. **13** (1899) tab. 7 fig. 4-7 et 9-12 (*cytol.*) [*Sp. grandis*].

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 1 fig. 6-11.

Migula, Pilze, **1**, tab. 3 F, fig. 6-7.

Nees, System, tab. 4 fig. 61 [*Aspergillus maximus*].

Nees, System **2°**, tab. 5 fig. 1-6 [*Syzygites megalocarpus*].

- Payer, Botan. cryptog., pag. 83 fig. 374 [*Syzygites megalocarpus*].
 Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Botan. critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 17
 fig. 6-7; tab. 20 fig. 6-7 et 9-14 (*et. biol.*) [*Mucor ramosus*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 [*Sp. grandis*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 452 [*Syzygites megalocarpus*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 127.
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 313 fig. 329 et pag. 526 fig. 657 (*fr. sex.*)
 [*Syzygites megalocarpus*].
 Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 68 [*Sp. grandis*].
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan., Introduz., tab. 5 fig. 3 (*fr. sex.*) [*id.*].
 Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 1 fig. 40-45 [*id.*].
 von Tavel, Morphol., pag. 30.
 Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 4 fig. 78; 1904, tab. 1 fig. 1-12
 et 17, tab. 2 fig. 21-26, tab. 4 fig. 50-51 et 53-61.
 Vuillemin in Annales Mycol. 2 (1904) tab. 8 fig. 1-12 et 17, tab. 9 fig. 21-26
 tab. 11 fig. 50-51 et 53-61.
 Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 26-29 (*fr.*) [*Mucor*].

SPORODUM Cda. — Cfr. *Dematium* et *Hormodendron*.

SPOROMEGA Oda. (*Phacidiaceæ*) — Cfr. Syll. 18, pag. 165.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 14 fig. 16.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 14 fig. 16.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 14 fig. 16.
 Andromedæ (Schw.) Duby (2 802).
 Duby, Hystér., tab. 2 fig. 24.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 306.
 cladophila (Lév.) Duby (2 801).
 Cooke, Handb. 2, pag. 764 fig. 360.
 degenerans (Fr.) Cda. (2 801).
 Corda, Icones, 5, tab. 9 fig. 60.
 Corda, Anleit., tab. F, fig. 59⁹⁻¹².
 De Notaris, Profilo Isteriacei, tab. 4 fig. 29 a et tab. 5 fig. 29 b [*Colpoma*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 51 (*spor.*) [*id.*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 94 fig. 423-424 (*hab.*).
 Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 15 (1889) tab. 1 extr., fig. 10
 (*spor.*) [*Clithris*].

SPORONEMA Desm. (*Excipulaceæ*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 17 (*schem.*).
 Castaneæ Massal. (10 435).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 3 fig. 21.
 ? dubium Massal. (10 435).
 Massalongo, Micol. Veron., tab. 3 fig. 19.
 obturatum (Fr.) Saoc. (3 678).
 Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 36 [*Clinterium*].
 Oxyccoci Shear (*).
 Shear, Cranberry Diseas., tab. 5 fig. 17-20.

Platani Bäuml. (10 435) — Cfr. etiam *Fusicoccum veronense*.

Klebahn in Pringsh. Jahrb. 41 (1905) pag. 519-548 (et. biol.).

Potebnia, Entwickl. Ascomyc., pag. 105 fig. 46.

pulvinatum Shear (*).

Shear, Cranberry Diseas., tab. 5 fig. 25-28.

quercicola Massal. (10 434).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 3 fig. 20.

rameale Desm. var. crassisporem Moesz (*).

Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 5.

SPOROPHAGA Harkn. (? *Ustilaginaceae*).

cyanea Harkn. (16 381).

Harkness, Californ. Hypog., tab. 43 fig. 15.

Revue Mycol. 22 (1900) tab. 208 (ex err. 209) fig. 3-6.

SPORORMIA De Not. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Perisporium*.

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 11.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 13.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 13.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 13.

affinis Sacc. Bomm. et Rouss. (9 819).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 32 fig. 1.

ambigua Niessl (2 125).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 23 fig. 7.

americana Griff. (17 739).

Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 2 fig. 3 et tab. 17 fig. 11-13.

Brassicæ Grove (9 818).

Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 1 (fr.).

carpineae Fautr. (11 830).

Fautrey in Revue Mycol. 16 (1894) tab. 150 fig. 8 (spor.).

chaetomioides Griff. (17 738).

Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 16 fig. 4-6.

chrysospora Griff. (17 737).

Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 15 fig. 4-6.

commutata Niessl (2 130).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 31 fig. 4.

corynespora Niessl (2 131).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 31 fig. 3.

Griffiths North Americ. Sordar., tab. 2 fig. 5 et tab. 17 fig. 8-10.

dakotensis Griff. (17 737).

Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 2 fig. 1 et tab. 15 fig. 7-9.

elegans Zuk. (9 817).

Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1887, tab. 1 fig. 4.

fimetaria De Not. (2 132).

De Notaris, Micromyc., Decas V, fig. 6.

Auerswald in Hedwigia, 7 (1868) tab. 1 fig. 6 (fr.).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 37 fig. 4.

- Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 17 fig. 4-7.
Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 19.
Saccardo, Fungi ital., fig. 614.
gigantea Hans. (2 127).
Hansen, Fungi fimic., tab. 6 fig. 46-47 (*spor.*).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 80 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 616.
gigaspora Fuck. (2 132).
Pirotta in Nuovo Giorn. Botan. ital. 10 (1878) tab. 6 fig. 14-15 (*fr.*).
grandispora Speg. (2 128).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 29 fig. 4.
heptamera Awd. (2 129).
Auerswald in Hedwigia, 7 (1868) tab. 1 fig. 8.
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 81 fig. 1.
herculea Ell. et Ev. (11 329).
Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 2 fig. 9 et tab. 17 fig. 1-3.
immersa Zuk. (9 819).
Zukal in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 1.
insignis Niessl (2 181).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 82 fig. 2.
intermedia Awd. (2 126).
Auerswald in Hedwigia, 8 (1868) tab. 1 fig. 4 (*fr.*).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 29 fig. 2.
Chelohowski, Fungi fimic. polonici, tab. 11 fig. 10.
Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 135 fig. 76 (*spor.*).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 40 (*id.*) [*Sphaeria ster-*
coraria].
Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 82-84 (*evol. perith., cytol.*).
Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 2 fig. 2, 4; tab. 15 fig. 19-21.
Hansen, Fungi fimic., tab. 8 fig. 29-34 (*fr.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 393 fig. 254 C-D (*id.*).
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 25 (*id.*).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*).
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 164 (*fr.*).
kansensis Griff. (17 738).
Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 16 fig. 7-9.
lageniformis Fuck. (2 125).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 29 fig. 1.
Hansen, Fungi fimic., tab. 8 fig. 36-37 (*fr.*).
Pirotta in Nuovo Giorn. Botan. ital. 10 (1878) tab. 6 fig. 11-13.
lata Griff. (*).
Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 16 fig. 10-12.
leguminosa Fairm. (*).
Fairman in Proc. Rochester Acad. of Sci. 4 (1906) tab. 21.
leporina Niessl (2 124).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 28 fig. 3.
Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 2 fig. 7 et tab. 15 fig. 22-24.

leptosphaerioides Speg. (2 128).

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 28 fig. 6.

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 618.

lignicola Phill. et Plowr. (2 128).

Phillips et Plowright in *Grevillea*, 6 (1877-78) tab. 94 fig. 7.

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 29 fig. 3 [*Sp. intermedia* var. *lignicola*].

longipes Mass. et Salm. (17 787).

Massee et Salmon in *Annals of Botany*, 15 (1901) tab. 17 fig. 1.

Marchaliana Mout. (9 819).

Mouton in *Bull. Soc. Bot. Belg.* 25 (1886) tab. 4 fig. 12 (*spor.*).

Plowright in *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 1897-98, tab. 2 fig. 21-22 (*fr.*).

megalospora Awd. (2 126).

Auerswald in *Hedwigia*, 7 (1868) tab. 1 fig. 5 (*spor.*).

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 29 fig. 5.

Griffiths, *North Americ. Sordar.*, tab. 2 fig. 6 et tab. 16 fig. 1-3.

microspora Plowr. (16 526).

Plowright in *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 1897-98, tab. 2 fig. 18-20.

minima Awd. (2 124).

Auerswald in *Hedwigia*, 7 (1868) tab. 1 fig. 3 (*fr.*).

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 28 fig. 4.

Berlese e Bresadola, *Micromyc. Trident.*, tab. 3 fig. 6.

Ellis et Everhart, *North Americ. Pyrenomyc.*, tab. 18 fig. 6-9.

Griffiths, *North Americ. Sordar.*, tab. 2 fig. 8 et tab. 15 fig. 16-18.

Hansen, *Fungi fimicoli*, tab. 8 fig. 35 (*spor.*).

Pirotta in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 10 (1878) tab. 6 fig. 20-23.

Zukal in *Sitzungsb. K. Akad. Wiss. Wien*, 98, 1 (1889) tab. 2 fig. 1-8 et fig. 25 (*biol.*).

Notarisii Carestia (2 125).

Auerswald in *Hedwigia*, 7 (1868) tab. 1 fig. 1 (*spor.*).

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 28 fig. 2.

Pirotta in *Nuovo Giorn. Botan. ital.* 10 (1878) tab. 6 fig. 18-19.

octomera Awd. (2 130).

Auerswald in *Hedwigia*, 7 (1868) tab. 1 fig. 7 (*fr.*).

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 31 fig. 2.

Berlese e Bresadola, *Micromyc. Trident.*, tab. 3 fig. 7.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1, pag. 398 fig. 254 E (*fr.*).

Phillips et Plowright in *Grevillea*, 6 (1877-78) tab. 94 fig. 6 (*fr.*).

Winter, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 164 (*id.*).

ovina (Desm.) Sacc. (2 127).

Massee et Salmon in *Annals of Botany*, 15 (1901) tab. 17 fig. 4.

pulchella Hans. (2 123).

Hansen, *Fungi fimic.*, tab. 9 fig. 23-25.

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 28 fig. 5.

Griffiths, *North Americ. Sordar.*, tab. 15 fig. 10-12.

Massee et Salmon in *Annals of Botany*, 15 (1901) tab. 17 fig. 2.

pulchra Hans. (2 131).

Hansen, *Fungi fimic.*, tab. 9 fig. 1-6.

Phillips et Plowright in Grevillea, 8 (1879-80) tab. 130 fig. 4 (*fr.*).
 Spegazzinii Pirota (2 127).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 30 fig. 1.

Saccardo, Fungi ital., fig. 615.

stercoris (Fr.) Pirota (2 124).

Pirota in Nuovo Giorn. Botan. ital. 10 (1878) tab. 6 fig. 16-17 (*fr.*).
 ticinensis Pirota (2 132).

Pirota in Nuovo Giorn. Botan. ital. 10 (1878) tab. 6 fig. 10 (*fr. et germ.*).
 tuberculata Griff. (17 738).

Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 15 fig. 13-15.

ulmicola Pass. et Wint. (2 128).

Winter in Hedwigia, 13 (1874) tab. ad pag. 56-57, fig. 2 (*fr.*).
 variabilis Wint. (2 129).

Winter in Hedwigia, 13 (1874) tab. ad pag. 56-57, fig. 1 (*fr.*).

SPORORMIELLA Ell. et Ev. (11 330).

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 12 fig. 1.

nigro-purpurea Ell. et Ev. (11 330).

Griffiths, North Americ. Sordar., tab. 15 fig. 1-3.

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 3.

SPOROSCHISMA Bk. et Br. (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Chalara*.

Lamotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 7 (*schem.*).

Juniperi Lind et Vleug. (*).

Vlengel in Svensk Bot. Tidsskr. 2 (1908) pag. 337 fig. 5.
 juvenile Boud. (*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 589.

mirabile Bk. et Br. (4 486).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 327 fig. 74 a (*fr.*).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 588.

Cooke, Handb. 1, pag. 482.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 188.

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 6 fig. 26-28.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 481 fig. 250 D (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 160.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 6.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*fr.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 928.

— var. *attenuatum* Cavr. (*).

Cavara in Revue Mycol. 11 (1839) tab. 88 bis, fig. 6.

Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 2 (1892) tab. 22 fig. 5.

SPOROTHECA Cda. — Cfr. *Melanconis*.

SPOROTRICHITES (Link) Göpp. (*Fungi fossiles*).

heterospermus Göpp. et Berendt (10 790).

Göppert in Berendt, Die in Bernstein befindl. organ. Reste, 1 (1847) tab. 6
 fig. 42-46 et 73.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 21 fig. 13-17

SPOROTRICHUM Link (*Mucedinaceae*) — Cfr. etiam *Acladium*, *Aspergillus*,
Rhinocladium, *Trichosporium*, *Virgaria*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).

Pelagatti in Monatschr. für Prakt. Dermatol. 29 (1899) tab. 10-12 (*et. biol.*)
[*Trichophyton*].

Sydney in Ann. Meet. R. Agric. Soc. 1849, tab. 4 fig. 16.
ampelinum Thüm. et Pass. (4 111).

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 4 fig. 12 (*fr.*).
arthrinioides Thüm. (4 111).

Bolle e Thümen, Funghi Litor. 1, tab. 1 fig. 34 (*fr.*).
Audouini Gruby (4 101).

Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 235 [*Microsporon*].

Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 6
fig. 19 [*id.*].

Coupin, Champ. paras., tab. 29 fig. 14-16 [*id.*].

Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 7 [*id.*] (Icones ex Sabouraud).

Johan-Olsen in Centralbl. Bakter. 3 (1897) tab. 4 fig. 1-5 (*et. biol.*) [*Schaen-*
leimium Trichophyton].

Rivolta, Parassiti veget., tab. 9 fig. 267-268 [*Microsporon*].

Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 3, tab. 399 fig. 10 [*id.*].

— var. *Canis* (Bodin) Sacc. et Trav. (*).

Bodin et Almy, Le Microsporum du Chien, 1897, cum ic. [*Microsporon*].

Coupin, Champ. paras., tab. 30 fig. 20-23 [*id.*].

Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 8a [*id.*].

— var. *equinum* (Bodin) Sacc. et Trav. (*).

Coupin, Champ. paras., tab. 30 fig. 1-18 [*Microsporon*]. (Icones ex Bodin).

Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 8b-d [*id.*]. (*id.*).

aurantiacum Grev. (4 104).

Greville in Mem. Werner. Soc. 4 (1821-22) tab. 5 fig. 4.

aureum Link (4 103).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 5 [*Mucor aurantiacus*].

Saccardo in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 55 fig. 8 B.

? *Beigelii* (Vuill.) Sacc. et Trav. (*).

Vuillemin in Archiv. Parasitol. 5 (1902) pag. 38, cum ic. [*Trichosporium*].

Coupin, Champ. paras., tab. 49 fig. 1-18 [*id.*].

Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 2 [*id.*].

Revue Mycol. 24 (1902) tab. 227 fig. 1-12 [*id.*].

biparasiticum Bub. (*).

Bubák in Bull. Herb. Boissier, 1906, tab. 14 fig. 6-7 (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 736.

Bolleanum Thüm. (4 110).

Bolle e Thümen, Funghi Litorale, 1, tab. 1 fig. 14 (*fr.*).

bombycinum (Cda.) Rabh. (4 100).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 154 [*Capillaria*].

byssinum Link (4 97).

Letellier, Figur. Champ., tab. 660 fig. 1 [*Himantia plumosa*].

Sowerby, Col. figur., tab. 387 fig. 1 [*Fibrillaria stellata*].

- candidum Link (4 97).
 Nees, System, tab. 8 fig. 45 B (*spor.*).
 chlorinum Lk. (4 112).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 742.
 chrysospermum Harz (4 104).
 Harz, Neue Hyphomyc., tab. 5 fig. 3.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 198 fig. 2.
 coccineum Wallr. (4 109).
 Wulfen in Jacquin, Collect. II, tab. 12 fig. 1 [*Dyssus cobaltiginea*].
 Corii (Cda.) Sacc. et Trav. (*).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 43 [*Chrysosporium*].
 Corda, Anleit., tab. B fig. 7 3 (*fr.*) [*id.*].
 densum Link (4 102).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3760.
 Giard in Bull. Scient. France et Belg. 24 (1893) tab. 1-4 (*etiam biol.*) [*Isaria*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 14 d (*hab., path.*) [*id.*].
 Nees, System, tab. 3 fig. 45 C (*spor.*).
 Pettit in Cornell Univ. Agric. Exp. Stat., Botan. Divis., Bull. 97 (1895) tab. 3 fig. 23-30 (*et. biol.*) [*Isaria*].
 Revue Mycol. 16 (1894) tab. 137 fig. 1-4 [*id.*].
 fallax (Schulzer) Sacc. et Trav. (*).
 Schulzer v. Muggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 37 [*Miainomyces*].
 flavissimum Link (4 102).
 Harz, Neue Hyphomyc., tab. 4 fig. 7.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 635 fig. 3.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 198 fig. 1.
 fungicola (Cda.) Sacc. (4 106).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 42 [*Miainomyces*].
 ? Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 3, 4 d, 7 (*fr.*) [*Fusisporium*] — Potius *Mono-sporii* spec.
 fungorum Link (4 99).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 679 fig. 1.
 furfur Robin (4 100).
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 234 [*Malassezia*].
 Bordoni-Uffreduzzi, Microparass., tab. 1 fig. 1 [*Microsporon*].
 Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 13 [*id.*].
 Coupin, Champ. paras., tab. 50 fig. 1-11 [*Malassezia*].
 Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 4 [*id.*].
 Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 7 fig. 28 (*biol.*) [*Microsporon*].
 Moquin-Tandon, Botan. médic., pag. 475 fig. 126 [*id.*].
 Rivolta, Parassiti vegetali, tab. 6 fig. 172 [*id.*].
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1023 fig. 1200 [*id.*].
 Tenore e Pasquale, Atlante Botanico, 3, tab. 399 fig. 9 [*id.*].
 fusco-album Link (4 113).
 Garovaglio in Rendic. Istit. Lomb. 1873, tab. ad pag. 242-243 fig. 3.

- Garovaglio in Archiv. trienn. Labor. Botan. Critt. Pavia, 1 (1874) tab. 2 fig. 3.
Nees, System 2°, tab. 4 fig. 2 (*fr.*).
Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 321.
geochroum Desm. (4 106).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 484 fig. 225 D.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 31.
Saccardo, Fungi ital., fig. 743.
globuliferum Speg. (4 101).
Clinton in Connecticut Agr. Exper. Stat., Rep. Botan. 1903, tab. 16 fig. d
(*hab., path.*).
Da Camara Pestana in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 11.
Pettit in Cornell Univ. Agric. Exper. Stat., Bot. Div., Bull. 97 (1895) tab. 8
fig. 80-90 et tab. 9 fig. 94 (*etiam biol.*).
Trabut in Revue de Viticulture, 1898, pag. 4-5 extr.
grisellum Sacc. (4 111).
Saccardo, Fungi ital., fig. 744.
Hippocastani Cda. (4 108).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 159.
Corda, Anleit., tab. B fig. 72 (*fr.*).
incrustans Sacc. (4 96).
Saccardo, Fungi ital., fig. 745.
lactis Pirotta e Riboni (4 111).
Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 21
fig. 7 (*fr.*).
lateritium Ehrb. (4 105).
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 492 [*Botrytis*].
laxum Nées (4 98).
Nees, System, tab. 3 fig. 45.
Nees, System 2°, tab. 4 fig. 1 (*fr.*).
Chevallier, Flore Paris, tab. 5 fig. 5 e.
Greville in Mem. Werner. Soc. 4 (1821-22) tab. 5 fig. 1 [*Sp. minutum*].
Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 108 fig. 1 [*id.*].
London, Encyclop., fig. 16570 [*id.*].
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 508.
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 5 fig. 38.
mentagrophytes Robin (4 100).
Cattaneo e Oliva in Arch. Labor. Bot. Critt. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 14
[*Microsporon*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 6 fig. 171 [*id.*].
minimum Speg. (4 101).
Pettit in Cornell Univ. Agric. Exper. Stat., Bot. Divis., Bull. 97 (1895) tab. 4
fig. 34-38.
Muris (Gluge et D' Udek.) Sacc. (10 533).
Gluge et D' Udekem in Bull. Acad. roy. Belg., 2 sér., 3 (1850) tab. 2 (*path.*)
[*Microsporum*].
mycophilum Link (4 107).
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 142.

- Harz, Neue Hyphomyc., tab. 2 fig. 2.
nitens (Pers.) Link (10 534).
Letellier, Figur. Champ., tab. 660 fig. 2 [*Himantia*].
ochraceum (Cda.) Sacc. (4 105).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 41 [*Chromelosporium*].
oligocarpum (Cda.) Rabh. (4 110).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 153 [*Capillaria*].
olivaceum (Link) Fr. (4 112).
Letellier, Figur. Champ., tab. 662 fig. 2 [*Botrytis*].
pannicola (Cda.) Rabh. (4 100).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 152 [*Capillaria*].
pannosum Rabh. (4 106).
Rabenhorst in Hedwigia, 1 (1854) tab. 8 fig. 4 (*fr.*).
Phalloidearum (Cda.) Rabh. (4 110).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 155 [*Capillaria*].
Poæ Peck (18 525).
Duggar, Fung. Diseas., pag. 298 fig. 129.
polysporum Link (4 98).
Nees, System, tab. 3 fig. 45 * (*fr.*).
radicicola Zimm. (18 525).
Zimmermann, Pathol. Koffie, pag. 60-62, tab. 2 fig. 37 et tab. 3.
roseum Link (4 106).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 434 fig. 225 E.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 211.
Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 4 fig. 20 (*hab.*) [*Hyphasma*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 747.
scotophilum Ehrb. (4 107).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*spor.*).
sporulosum Link (4 109).
Chevallier, Flore Paris, tab. 5 fig. 8 [*Aleurisma erubescens*].
Letellier, Figur. Champ., tab. 635 fig. 1-5 [*cum* varr.].
Nees, System, tab. 3 fig. 48 [*Aleurisma erubescens*].
sulphureum Grev. (4 102 et 17 525).
Greville in Mem. Werner. Soc. 4 (1821-22) tab. 5 fig. 3.
Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 108 fig. 2.
Cooke, Handb. 2, pag. 609 fig. 277.
Loudon, Encyclop., fig. 16571.
Spring in Bull. Acad. roy. Belg. 19, 1 (1852) pag. 561.
tenuis (Cda.) Rabh. (4 109).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 151 [*Capillaria*].
tenuissimum Grev. (*).
Greville in Mem. Werner. Soc. 4 (1821-22) tab. 5 fig. 2.
vellereum Sacc. et Speg. (4 101).
Saccardo, Fungi ital., fig. 741.
— var. *felinum* (Blanch.) Sacc. e Trav. (*).
Guéguen, Champ. paras., tab. 8 fig. 5 a (ex Bodin) [*Trichophyton felineum*].
— var. *griseum* Boul. (*).

- Boulanger in Revue génér. Botan. 1895, tab. 2-5 (*et. biol.*).
Revue Mycol. 19 (1897) tab. 174-177 (*id.*).
virescens Nees (9 111).
Nees, System, tab. 3 fig. 46.
Chevallier, Flore Paris, tab. 5 fig. 6.
Letellier, Figur. Champ., tab. 637 fig. 4 [*Dematium*].
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 507.
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 28 (*hab.*) [*Medusula labyrinthica*].

Species dubia.

angulatum Catt. (*).

- Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 14 fig. 1 —
Ex icone genus novum!

Species indeterminatæ.

- Coupin, Champ. paras., tab. 28 fig. 10 et tab. 29 fig. 1-13 [*Trichophyton* sp.].
Letellier, Figur. Champ., tab. 679 fig. 12 [*Sp. viride*].
Rivolta, Parass. veget., tab. 7 fig. 200 a.

SPRAGUEOLA Massee (*Helvellaceæ*).

americana Massee (14 742).

- Massee in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 8-9.

SPUMARIA Pers. (*Myxomycetaceæ*).

alba (Bull.) DC. (7 388).

- Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 40 fig. G-I (*hab.*) [*Mucilago crustacea alba*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3630.
Bonamy, Floræ Nannetensis Prodrum., tab. 3 [*Mucilago filamentosa ramosa*].
Bonorden in Botan. Zeit. 1843, tab. 5 fig. 1-6.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 326 (*hab.*) [*Reticularia*].
Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 30.
Cooke, Handb. 1, pag. 380.
Cooke, Austral. Fungi, tab. 35 fig. 356.
Cooke, Myxomyc., fig. 153, 172, 175 (*hab. et capill.*).
Corda, Anleit., tab C fig. 34¹⁻³ [*Sp. Mucilago*].
Dangeard in Botaniste, 2 (1890) tab. 3 fig. 1-15 (*cytol.*).
Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1978 fig. 1.
Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 267 [*Sp. Mucilago*].
Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 481 fig. 3 (*hab.*).
Lister, Mycetoz., pag. 93 fig. 21 et tab. 41 fig. A.
Loudon, Encyclop., fig. 16541.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 7 fig. 6 [*Mucilago spongiosa*].
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 7 fig. 6.
Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 241' (*hab.*).
Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 532 fig. 160.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 96 fig. 2 [*Mucilago crustacea alba*].
Migula, Pilze, 1, tab. 1 F, fig. 1-3.
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 16 (1894) tab. 12 fig. 43 et
[*var. didymium*] fig. 42

- Nees, System, tab. 8 fig. 94 [*Sp. Mucilago*].
 Nees, System 2^a, tab. 8 fig. 1-4 [*id.*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 186.
 Persoon, Tentamen, tab. 1 fig. 1 (*hab.*) [*Sp. Mucilago*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 538 (*spor.*) et tab. 2 fig. 11 ?
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 313.
 Rostafinski, Myceto., tab. 9 fig. 158, 172, 175 (*hab., capill.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 410 (*hab.*).
 Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 61.
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 15 fig. 52-56.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 29 fig. 16 A-B (*veget.*).
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 63 fig. 355.
 Sowerby, Col. figur., tab. 280 [*Reticularia*].
 Torrend, Myxomyc., tab. 8 fig. 1 a (*hab.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 25 fig. 21³ (*id.*).
 Wulf in Zeitschr. für Pflanzenkr. 18 (1908) pag. 3 et tab. 1-2.
 Zopf, Pilzthiere, pag. 47 (*capill.*) et pag. 59 fig. 26 VI (*æthal.*).

SPUMATORIA Mass. et Salm. (*Sphæriaceæ*).

longicollis Mass. et Salm. (16 1184 et 17 668).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 17 fig. 27.

STACHYBOTRYS Oda. (*Dematiaceæ*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
alternans Bon. (4 269).
 Bonorden, Handb., tab. 9 fig. 185.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 63 et 64⁴⁻⁵.
 Karsten, Abbild., fig. 2¹¹.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 460 fig. 238 B (*fr.*).
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 628.
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 4 (1885) tab. 9 fig. 2-4.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*fr.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 898.
asperula Massee (10 577).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 13.
atra Oda. (4 269).
 Corda, Icones, 1, tab. 6 fig. 278 B.
 Corda, Anleit., tab. B, fig. 18⁵⁻⁸.
 Cooke, Handb. 2, pag. 567.
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 63 et 64¹⁻³ [*Phragmostachys*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 74 fig. 333.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 503.
crassa March. (14 1071).
 Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 34 (1895) pag. 140.
dichroa Grove (4 270).
 Grove in Journal of Botany, 1886, tab. 267 fig. 3.
Elasticæ Koord. (*).

- Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 227 fig. 37.
elata Sacc. (4 270).
Saccardo, Fungi ital., fig. 899.
elongata Peck (10 577).
Peck, 43 Report (1890) tab. 3 fig. 10-13.
gracilis March. (11 612).
Marchal in Bull. Soc. Belge Microsc. 20 (1894) tab. 7 fig. 1.
lobulata Berk. (4 269).
Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 13 fig. 17 [*Sporocybe*].
Cooke, Black Moulds, tab. 27 fig. 23.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 629.
Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 3, 2 (1903) tab. 8 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 897.
Zukal in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1893, tab. 11 fig. 11.
Revue Mycol. 2, tab. 9 fig. 4.
papyrogena Sacc. (4 269).
Saccardo, Fungi ital., fig. 900.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 460 fig. 235 A.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 631.

STACHYLIDIUM Link (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Acrostalagmus*, *Botryosporium*, *Botrytis*, *Clonostachys*, *Corethropsis*, *Verticillium*.

- De Visiani in Atti Istit. Veneto, ser. 2, 3 (1852) tab. 1 fig. 7 (*fr.*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 6 (*schem.*).
bicolor Link (4 331).
Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 24 (1908) tab. 9 fig. 6-9.
Berlese, Fungi moric., tab. 60 fig. 6-9.
? Corda, Anleit., tab. B, fig. 17 4-6 [*Acrostalagmus olivaceus*].
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 94.
? Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 13 fig. 1 [*Dematium verticillatum*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 470 fig. 245 A.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 743.
Nees, System, tab. 4 fig. 56.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*spor.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 50.
cyclosporum Grove (4 332).
Grove in Journ. of Botany, 23 (1885) tab. 257 fig. 6.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 36.
extorres Sacc. (4 331).
Saccardo, Fungi ital., fig. 49.
Berlese, Fungi moric., tab. 60 fig. 1-5 [*var. maius*].
griseum Berl. (4 332).
Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 14 fig. 22.
Berlese, Fungi moric., tab. 61 fig. 1-8.
olivaceum (Cda.) Sacc. (4 332).
Corda, Icones, 2, tab. 10 fig. 67 [*Acrostalagmus*].
? Corda, Anleit., tab. B, fig. 17 4-6 [*id.*].

thelenum Sacc. (4 331).

Saccardo, Fungi ital., fig. 51.

Species dubia.

Hageni Hallier (*).

Rivolta, Parassiti veget., tab. 7 fig. 210.

STAGONOSPORÆ Sacc. (Sphærioidaceæ).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 14 (schem.).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 5 (1902) tab. 1 fig. 15; fig. 13 [*Stagonosporella*] et fig. 14 [*Stagonosporina*].

Abietis Roll. et Fautr. (11 535).

Rolland et Fautrey in Revue Mycol. 16 (1894) tab. 141 fig. 10.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 963 (fr.).

Acænæ Henn. (*).

Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 2 fig. 20 (spor.).

aquatica Sacc. var. luzulicola Sacc. et Scalia (18 360).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 20.

Borbonicæ S. Cam. (18 539).

D'Almeida et S. Camara in Revista Agron. 1 (1903) tab. 2 fig. 7-9.

Brunchorstii Sacc. (*).

Brunchorst in Bergens Mus. Aarb. 1888, tab. 1-2 extr. (path.) [sine nomine].

Carestiana Sacc. (16 950).

Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 443 fig. 3.

Caricis (Oud.) Sacc. (3 452).

Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 8 fig. 5 [*Hendersonia*].

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 8 fig. 5 [*id.*].

Castaneæ Massal. (10 332).

Massalongo, Micol. Veron., tab. 2 fig. 14.

collapsa (Oke. et Ell.) Sacc. (3 448).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 75 fig. 12 (spor.) [*Hendersonia*].

delicatula (Oke. et Ell.) Sacc. (3 448).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 96 fig. 26 (spor.) [*Hendersonia*].

Diospyri Tassi (14 962).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 172 fig. 12.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 964.

elegans (Bk.) Sacc. et Trav. (*).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 11 fig. 9 [*Hendersonia*].

Equiseti Fautr. (10 337).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 4 fig. 65 (spor.).

Gardeniæ Tassi (16 949).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 1 (1899) tab. 14 fig. 4.

gigaspora Niessl (3 453).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 964.

Bucknall, Fungi Bristol District, part IX, tab. 6 fig. 8.

graminella Sacc. (3 454).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (spor.).

graminum Sacc. et Scalia (18 360).

- Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 22.
Heleocharidis Trail var. caricina Sacc. et Scalia (18 360).
Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 6 fig. 21.
hyalospora (Berk.) Sacc. (4 447).
Berkeley, Flora New Zeal., tab. 106 fig. 8 [*Hendersonia*].
hygrophila Sacc. (16 947).
Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 443 fig. 2.
Illicis Grove (10 330).
Grove in Journ. of Botany, 1886, tab. 266 fig. 4 (*spor.*).
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 964 (*id.*).
Kentia Maubl. (18 361).
Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 14 fig. 5.
Lophiostoma (Cke. et Ell.) Sacc. (3 449).
Cooke in Grevillea, 7 (1877-78) tab. 95 fig. 10 (*fr.*) [*Hendersonia*].
Luzula (West.) Sacc. (3 451).
Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 1857, tab. ad pag. 579, fig. 3 (*spor.*) .
[*Hendersonia*].
macrospora (Dur. et Mont.) Sacc. (3 450).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 27 fig. 9 (*spor.*) [*Septoria*].
Mali Delacr. (10 331).
Delaeroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) tab. 19 fig. 8.
microscopica (Fr.) Sacc. (3 446).
Fuekel, Symbolæ, tab. 3 fig. 26 [*Sphaeria*].
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 964 (*spor.*).
mucipara Sacc. (14 964).
Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 6 fig. 8.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 373 fig. 196 E-G.
Narcissi Holl. (*).
Hollós in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 16 (*spor.*).
opillata (Fr.) Sacc. (3 449).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 114 (*spor.*) [*Sphaeria*].
orbicularis Cke. (10 331).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 36 fig. 368.
polymera D. Sacc. (14 962).
Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 14.
Populi (Cda.) Sacc. (3 448).
Corda, Icones, 4, tab. 8 fig. 109 [*Sporocadus*].
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 965 et 985.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 373 fig. 196 A-D.
salicicola (Johns.) Sacc. et Trav. (*).
Johnson in Proc. Roy. Dublin Soc., n. ser., 10 (1904) tab. 13 fig. 3-4 [*Te-tradia*].
Sciadophylli Tassi (16 949).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 14 fig. 5.
Sparti Tassi (18 361).
Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 7 (1905) tab. 1 fig. 11-12 (*spor.*).
sparticola Sacc. et D. Sacc. (18 360).

- Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 7 (1905) tab. 1 fig. 8-9 (*spor.*) [*Stagonosporina Spartii*].
 subseriata (Desm.) Sacc. (3 454).
 Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 965 et 979.
 tortuosa Tassi (16 949).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 6 fig. 5.
 Trifolii Fautr. (10 333).
 Volkart in 24 Jahresb. Schweiz. Samenunters.- und Versuchsanstalt, Zürich, 1903, pag. 3 extr.
 uvarum Speschn. (16 948).
 Speschnew in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) tab. 3 fig. 25-26 (*fr.*).
 Speschnew, Fungi paras. transcaucas., tab. 1 fig. 21 et 25-26.
 Veronicæ Holl. (*).
 Hollós in Annal. Musei Nation. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 15 (*spor.*).

STAGONOSPORELLA Tassi — Cfr. *Stagonospora*.

STAGONOSPORINA Tassi — Cfr. *Stagonospora*.

STAMMARIA Fuck. (*Bulgariaceæ*) — Cfr. etiam *Sarcoseypha*.

Equiseti (Hoffm.) Rehm (8 620).

Hoffmann, Veget. Cryptog. 2, tab. 5 fig. 1 (*hab.*) [*Lycoperdon*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 498.

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 65 fig. 298 (*fr.*) [*Peziza Persoonii*].

Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 3, tab. 5 fig. 5 [*Peziza*].

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 162 [*Peziza Persoonii*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 44 (*schem.*) [*St. Persoonii*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 209 fig. 164 A-B.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 15-17.

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 12 fig. 1-4.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 449.

STARBÆCKIA Rehm (*Patellariaceæ*).

pseudotryblioides Rehm (10 54).

Rehm in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 16, 3 (1890) tab. 1 extr., fig. 10.

STAUROCHÆTA Sacc. (*Sphærioidaceæ*).

minima Sacc. (3 219).

Saccardo, Fungi ital., fig. 2.

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 485.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 358 fig. 188 S-U.

STAUROPHALLUS Mont. (*Phallaceæ*).

senegalensis Mont. (7 27).

Corda, Icones, 6, tab. 4 fig. 1-2 (*hab.*).

STAUROPHOMA Höhn. (*Sphærioidaceæ*).

Panici Höhn. (*).

v. Höhnelt in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1907) tab. 1 fig. 7.

STAUROSOPHÆRIA West. -- Cfr. *Dichomera*.

STEAROPHORA Mang. et Viala (*Mycelia sterilia*).

radicicola Mang. et Viala (*).

Mangin et Viala, *Le Stearophora radicicola*, fig. 1-11 et tab. 1 (*etiam biol.*).

STEGANOSPORIUM Cda. (*Melanconiaceæ*). -- Cfr. *etiam Coryneum*.

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 11 (*schem.*).

Æsculi Sacc. (3 804).

Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 12 fig. 3 A.

Betulæ Noelli (18 488).

Noelli in *Malpighia*, 17 (1903) pag. 418 fig. 6 (*spor.*).

cellulosum Cda. (3 804).

Corde, *Icones*, 3, tab. 4 fig. 62.

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 715.

Cooke, *Handb.* 1, pag. 467 fig. 179.

Cooke et Berkeley, *Fungi*, pag. 125 fig. 53 (*spor.*).

Currey in *Microsc. Journ.* 4 (1856) tab. 11 fig. 10-25.

cenangioidees Ell. et Roth (10 508).

Noelli in *Malpighia*, 17 (1903) pag. 417 fig. 5 (*spor.*).

compactum Sacc. (3 804).

Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1107.

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 715.

Lindau in *Engler, Pflzfam.* 1, 1** pag. 414 fig. 216 A-B.

Noelli in *Malpighia*, 17 (1903) pag. 416 fig. 3 (*spor.*).

Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 533 (*id.*).

— var. *Tiliæ* Sacc. (*).

Potebnia in *Arbeit. Naturf. Gesell. Univ. Charkow*, 41 (1907) tab. 3 fig. 42 (*fr.*).

Potebnia in *Ann. Mycol.* 5 (1907) tab. 3 fig. 42 (*id.*).

Fautreyi Sacc. et Syd. (14 1035).

Fautrey in *Revue Mycol.* 18 (1896) tab. 157 fig. 5 (*fr.*) [*St. irregulare*].

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 712 (*spor.*).

Diedicke in *Annal. Mycol.* 2 (1904) pag. 183 fig. 4 (*id.*).

Zimmermann in *Verhandl. naturf. Ver. Brünn*, 47 (1908) tab. 1 fig. 12.

heterospermum Vestergren. (14 1035).

Vestergren in *K. Svenska Vet. Akad. Handl.* 22, 3 (1896) tab. 1 extr., fig. 7 (*spor.*).

muricatum Bon. (3 806) — Cfr. *etiam Hendersonia polycystis*.

Bonorden, *Handb.*, tab. 2 fig. 52.

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 717.

Fresenius, *Beitr.* 1-2, tab. 7 fig. 41-45 [*Mycocyclus confluens*].

Noelli in *Malpighia*, 17 (1903) pag. 417 fig. 4 (*spor.*) [*id.*].

obscurum (Cda.) Sacc. (3 805).

Corde, *Icones*, 1, tab. 2 fig. 123 [*Coryneum*].

Allescher, *Kryptog. Flora*, 7, pag. 716.

piriforme (Hoffm.) Cda. (3 803).

Hoffmann, *Deutschl. Flora*, tab. 13 fig. 2 [*Stilbospora*].

J. B. TRAVERSO: *Index iconum fungorum*.

- Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 709.
 Corda, Icones, 3, tab. 4 fig. 61.
 Corda, Anleit., tab. F fig. 57¹⁵.
 Currey in Phil. Trans. Roy. Soc. London, 1857, tab. 25 fig. 15 (*spor.*).
 Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 53-57 (*fr.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1³⁴ pag. 414 fig. 216 C (*fr.*).
 Montemartini in Atti Istit. Botan. Pavia, 6 (1900) tab. 12 fig. 9.
 Nees, System 2°, tab. 16 fig. 1-9.
 Noelli in Malpighia, 17 (1903) pag. 415 fig. 1 (*spor.*).
 Persoon, Observat. 1, tab. 2 fig. 2 [*Stilbospora*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1108.
 — var. *maius* Ell. et Ev. (*).
 Noelli in Malpighia, 17 (1903) pag. 415 fig. 2 (*spor.*).

STEGASMA Cda. — Cfr. *Perichæna*.

STEGIA Fr. (*Phacidiaceæ*).

discolor Fr. (8 734).

Fries, Observat. mycol. 2, tab. 8 fig. 2 (*hab.*).

Nees, System 2°, tab. 18 fig. 1-5 [*Stegilla*].

dumeti Sacc. et Speg. (8 734).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1427.

ilicis (Chev.) Fr. (8 733).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 570.

Cooke, Handb. 2, pag. 767 fig. 365.

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 184.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 14 (*schem.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 261 fig. 191 G-H [*Trochila*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 42-44 [*id.*].

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 12 fig. 78.

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 3.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 115 [*Trochila*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1426.

Sowerby, Col. figur., tab. 317 [*Sphaeria concava*].

Lauri (Cald.) Sacc. (8 733).

Caldesi in Comment. Soc. Crittogam. ital. 2 (1864) tab. sine num., fig. 1 (*fr.*) [*Nævia*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1425.

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 26 fig. 10 (*fr.*) [*Nævia*].

nitens Penz. et Sacc. (18 157).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 58 fig. 2.

subvelata Rehm (8 734).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 121.

Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 12 fig. 1 a-e.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 247 fig. 182 F-G.

STEGILLA Reich. — Cfr. *Stegia* et *Stegites*.

STEGITES (Fr.) Mesch. (*Fungi fossiles*).

Poacitum (Al. Br.) Mesch. (10 779).

Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 2 fig. 9 [*Stegilla*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 16 fig. 20.

Schimper, Traité Paléont. végét. 1, tab. 1 fig. 11 [*Stegilla*].

STEIROCHÆTE A. Br. et Casp. (*Dematiaceæ*).

Malvarum A. Br. et Casp. (4 316).

Braun A., Neue Krankh., tab. 1 fig. C.

Solani Casp. (10 592).

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 38 [*Exosporium maculans*].

STELLA Massee (*Lycoperdaceæ*).

americana Massee (9 273).

Massee in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 14 fig. 2.

STEMMARIA Preuss (*Stilbaceæ*).

globosa Preuss (10 696).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 67.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 495 fig. 256 L (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 390.

STEMONITES Gled. (*Myxomycetaceæ*) — Cfr. etiam *Arcyria*, *Comatricha*, *Dichæa*, *Enerthenema*, *Lamproderma*, *Trichia*, *Tubulina*.

Carlylei Massee (11 466).

Massee, Myxogast., tab. 6 fig. 158-159.

carolinensis Mac Bride (*).

Mac Bride, Slime Moulds, tab. 13 fig. 5 et tab. 18 fig. 1 (*hab., capill.*).

castillensis Mac Bride (11 466).

Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1893) tab. 10 fig. 5.

Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 10 fig. 5.

confluens Cke. et Ell. (10 87).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 80 fig. 3.

Mac Bride, Slime Moulds, tab. 11 fig. 4-5.

Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 23 (*hab., capill.*).

dictyospora Rost. (7 397).

Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 3 fig. 3, 5, 8.

Massee, Myxogast., tab. 4 fig. 112 (*spor.*).

ferruginea Ehrb. (7 398).

Ehrenberg, Sylvæ mycol. Berolin., tab. 1 fig. 6 (*hab.*).

Baillon, Dictionn. 1, pag. 735 fig. 3 (*plasmod.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3704-3711.

Bolton, Hist. Fung., tab. 93 [*Clathrus nudus*].

Bulliard, Champ. Fr., tab. 477 fig. 1 (*hab.*) [*Trichia axifera*].

Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 3 fig. 9 (*capill.*).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 33 fig. 347.

Cooke, Myxomyc., fig. 31-39, 41-44, 50.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 465 fig. 186 (*capill.*).

- De Bary, Myceto., tab. 4 fig. 1-13 (*hab.*, *schem.*).
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2016 fig. 1.
 Lister, Myceto., tab. 44 fig. 1 *a-d*.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 6 fig. 5 [*St. axifera*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 6 fig. 5.
 Massee, Myxogast., tab. 6 fig. 160-161.
 Nees in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 16 (1832) tab. 8 [*St. decipiens*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 204 fig. 6 [*Tubulina*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 122 fig. 580-581 (*hab.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 25.
 Raunkiaer, Myxomyc. Daniæ, tab. 5 fig. 12 (*capill.*).
 Rostafinski, Myceto., tab. 3 fig. 31-39, 41-44, 50; tab. 13 fig. 1.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 424 (*hab.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 62 (*hab.*).
fusca (Roth) Rost. (7 397).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3661.
 Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 3 fig. 1 et 10 (*hab. capill.*).
 Cooke, Handb. 1, pag. 396.
 Cooke, Myxomyc., fig. 40 (*hab.*).
 Corda, Icones, 2, tab. 12 fig. 87.
 De Bary, Myceto., tab. 2 fig. 28 et 33; tab. 4 fig. 14.
 Ehrenberg, Sylvæ mycol. Berolin., tab. 1 fig. 5 [*St. fasciculata*].
 Flora Danica, fasc. 11 (1775) tab. 659 fig. 1 [*Tubulifera cremor*] et fasc. 34 (1830) tab. 2016 fig. 2.
 Gillet, Champ. Fr., Gasteromyc., fig. 31.
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 170 [*St. fasciculata*].
 Haller, Enumeratio, 1, tab. 1 fig. 1 [*Embolus nigerrimus*].
 Haller, Hist. stirp. Helvet., tab. 48 fig. 1 [*id.*].
 Haller, Icones, tab. 52 fig. 1 [*Mucor Embolus*].
 Hard, Mushrooms, pag. 580 fig. 497 (*hab.*).
 Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 13 (*zoosp.*).
 Jaquin, Miscell. II, tab. 20 (*hab.*) [*Mucor araneosus*].
 Karsten, Abbild., fig. 40 2-3.
 Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 481 fig. 1-2 (*hab.*).
 Lister in Journ. Linn. Soc. 25 (1890) pag. 440 (*biol. zoosp.*).
 Lister, Myceto., tab. 42 fig. B.
 Loudon, Encyclop., fig. 16519 [*St. fasciculata*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 6 fig. 4 [*St. maxima*].
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 6 fig. 4 [*id.*].
 Massee, Myxogast., tab. 6 fig. 155-157 et 162-164.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 94, II, fig. 1 (*hab.*) [*Clathroidastrum obscurum*....].
 Migula, Pilze, 1, tab. 1 G, fig. 1-4.
 Nees, System, tab. 10 fig. 119 [*St. fasciculata*].
 Nees, System 2°, tab. 8 fig. 1-9 et tab. 9 fig. 1-5 [*id.*].
 Oersted, System, pag. 7 (*hab.*).
 Rostafinski, Myceto., tab. 3 fig. 40 (*id.*).

- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 12 fig. 5 A et pag. 26 fig. 15 C-E.
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 5.
Sowerby, Col. figur., tab. 50 [*Trichia nuda*].
Strasburger, Lehrb., pag. 269 fig. 245 A (*hab. capill.*).
Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 14 et tab. 7 fig. 29.
Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1057 fig. 656 (*hab.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 25 fig. 21 1-2 (*id.*).
— var. *confluens* List. (*).
Lister, Mycetoz., tab. 77 fig. A.
Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 19 et 21 (*hab. et aethal.*).
— var. *pinnata* Cel. fil. (*).
Celakovsky, Myxomyc. Böhmens, tab. 3 fig. 2, 6-7, 11 (*hab. capill.*).
herbatica Peck (7 398).
Lister, Mycetoz., tab. 43 fig. B.
Morgani Peck (7 399).
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 6 fig. 6-7 (cum var.).
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 6 fig. 6-7 (*id.*).
pallida Wing. (*).
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 13 fig. 3 et tab. 18 fig. 2 (*hab., capill.*).
scintillans Bk. et Br. (7 399).
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 5 fig. 2 (*capill. et spor.*) [*Lamproderma*].
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 16 (1894) tab. 11 fig. 28 (*capill.*) [*id.*].
Smithii Mac Bride (11 466).
Mac Bride in Bull. Nat. Hist. Iowa, 2 (1898) tab. 10 fig. 4.
Mac Bride, Nicarag. Myxomyc., tab. 10 fig. 4.
Lister, Mycetoz., tab. 44 fig. A e-f.
splendens Rost. (7 398).
Rostafinski, Mycetoz., tab. 13 fig. 2 (*capill.*).
Lister in Journ. of Botany, 1891, tab. 310 fig. 3.
Lister, Mycetoz., tab. 43 fig. A et pag. 108 fig. 23.
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 16 (1894) tab. 11 fig. 33 (*capill.*).
Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 65 (*hab. et capill.*).
— var. *flaccida* List. (18 211).
Jahn in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1904, tab. 6 fig. 2-21 (*cytol. zoosp.*) [*St. flaccida*].
Suksdorfii Mass. (11 466).
Torrend, Myxomyc., tab. 5 fig. 13 (*hab.*).
Tubulina A. et S. (7 399) — Cfr. etiam *St. fusca*.
Zukal in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 9 (*capill. et spor.*) [*Amaurochaete speciosa*].
Webberi Rex (14 836).
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 11 fig. 6-8.
Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 16 (1894) tab. 11 fig. 34 (*capill.*).
Species dubia.
ovulum Scop. (*).
Scopoli, Dissertat. 1, tab. 1 fig. 5 (*hab.*).

STEMPHYLIONMA Sacc. et Trav. (*Dematiaceæ*).

valparadisiacum (Speg.) Sacc. et Trav. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 194, n. 319 [*Stemphyllopsis*].**STEMPHYLLOPSIS** A. L. Smith (*Mucedinaceæ*).

heterospora A. L. Smith (18 561).

Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1900-901, tab. 9 fig. 4 (*fr.*).Smith A. L. in Journ. R. Microsc. Soc. 1901, tab. 13 fig. 4 (*id.*).**STEMPHYLLOPSIS** Speg. (1910), non A. L. Smith (1900) — Cfr. *Stemphylionma*.**STEMPHYLUM** Wallr. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Tetracoccusporium*.Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4¹² (*conid.*).*Alternariæ* (Cke.) Sacc. (4 523).Cooke in Popul. Science Review, 10 (1871) tab. 68 fig. 6-7 et 9 [*Sporidesmium*].
asperosporum Cke. et Mass. (10 672).

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 17.

botryosum Wallr. (4 522).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 25.

? Trotter in Redia, 2 (1904) pag. 43 (*fr.*).— var. *domesticum* Sacc. (4 522).

Saccardo, Fungi ital., fig. 933.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 211 fig. 1.

— var. *Ulocladium* (Preuss) Sacc. (4 522).Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 42 [*Ulocladium Botrytis*].Karsten, Abbild., fig. 8⁸⁻⁹ [*St. Botrytis*].Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 4 (1885) tab. 5 fig. 7 [*Ulocladium Botrytis*].*ericocetum* A. Br. et De By. (4 521).

Braun A., Neue Krankh., tab. 2.

Eidam, Mycol., pag. 113.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 215.

Naumann, Pilzkrankh., tab. 3 fig. 9.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 6 fig. 144 (*fr.*).*graminis* (Oda.) Bon. (4 522).Corda, Icones, 1, tab. 3 fig. 173 [*Soredospora*].Corda, Anleit., tab. B fig. 9⁶ (*fr.*) [*id.*].*heterosporum* D. Sacc. (14 1093).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 7 fig. 7.

inflatum Sacc. (4 519).

Saccardo, Fungi ital., fig. 937.

lanuginosum Harz (4 523).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 3 fig. 1.

macrosporoideum (Berk.) Sacc. (4 519).Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 8 fig. 14 [*Epochnion*].Cooke, Handb. 2, pag. 623 fig. 293 (*fr.*) [*id.*].

- Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 211 fig. 2.
— var. *quercinum* Sacc. (4 519).
Saccardo, Fungi ital., fig. 935.
— var. *roseum* Fautr. (14 1098).
Fautrey in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 5 (*spor.*).
— var. *spumarioides* Penz. (*).
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 44 fig. 5.
? *Magnusianum* Sacc. (4 520).
Saccardo, Fungi ital., fig. 934.
opacum Sacc. (10 672).
Saccardo in Malpighia, 5 (1891) tab. 20 fig. 15.
paradoxum (Oda.) Fuck. (4 520).
Corda, Icones, 2, tab. 8 fig. 28 [*Sporidesmium*].
Payer, Botan. cryptog., pag. 76 fig. 358 [*id.*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*fr.*).
phyllogenum (Kalchbr. et Cke.) Sacc. (4 521).
Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 136 fig. 13 (*fr.*) [*Epochnium*].
piriforme Bon. (4 521).
Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 74.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 485 fig. 252 A (*fr.*).
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 211 fig. 3.
Saccardo, Fungi ital., fig. 936.
Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 448 fig. 14 (*fr.*).
polymorphum Bon. (4 501, ad n. 2377).
Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 73.
Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 140 (*fr.*).
pulchrum (Bk.) Sacc. (4 521).
Berkeley in Journ. of Botany, 1845, tab. 2 fig. 9 [*Mystrosporium*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 31 fig. 320 (*fr.*).
verruculosum (Zimm.) Sacc. (4 522).
Zimmermann, Verderbn. d. Eier, tab. 1 fig. 6 [*Macrosporium*].
— var. *asperulum* Sacc. (4 522).
Saccardo, Fungi ital., fig. 932 [*St. asperulum*].
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 48 [*id.*].
Species incerta.
Rivolta, Parass. veget., tab. 1 fig. 17 [*Lyssophitum suspectum*].

STENOCYBE Nyl. (*Caliciaceæ*).

- major* (Nyl.) Körb. (8 841).
Nylander, Synops. Lichen., tab. 5 fig. 23 [*Calicium eusporum*].
Mudd, Brit. Lichens, tab. 4 fig. 103 (*spor.*) [*St. euspora*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 387.
pullulata (Ach.) Stein (8 841).
Nylander, Synops. Lichen., tab. 5 fig. 27 [*Calicium byssaceum*].

STEPHANOMA Wallr. (*Tuberculariaceæ*).

- italicum* (Sacc. et Speg.) Sacc. et Trav. (*).
Neger in Tharand forstl. Jahrb., 1909, pag. 240 fig. 2 [*Urocystis ? italica*].

Negeri Sacc. et Trav. (*).

Neger in Tharand forstl. Jahrb., 1909, pag. 245 [*Urocystis-ahnl. Pilz*].
strigosum Wallr. (4 754 et *).

Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 6 [*Asterophora Pezizæ*].

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 8 fig. m.

Diedicke in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 417.

Hoffmann, Icon. anal., tab. 8 fig. 2 [*Asterophora Pezizæ*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 438 fig. 227 l. (fr.).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 226.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (fr.).

STEPHENSIA Tul. (*Tuberaceæ*).

bombycina (Vitt.) Tul. (8 880).

Tulasne, Hypog., tab. 12 fig. 4.

Cooke, Handb. 2, pag. 745 fig. 348.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 284.

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 16.

Harkness, Californ. Hypog., tab. 44 fig. 18 (fr.).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 18 et tab. 4 fig. 8 [*Genea*].

crocea Quél. (8 881).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 15 (1886) tab. 9 fig. 12.

STEREOSTRATUM Magnus — Cfr. *Puccinia*.

STEREUM Pers. (*Thelephoraceæ*) — Cfr. etiam *Hymenochaete*, *Peniophora*, *Thelephora*.

abietinum (Pers.) Fr. (6 574).

? Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 709 fig. 34.

Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 5 fig. 15-17 (anat.).

Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 72 (hymen.).

acerinum Pers. (6 587).

v. Höhnelt et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 116 (1907)
tab. 2 extr., fig. 6 [*Aleurodiscus*].

— var. longisporum (v. Höhnelt et Litsch.) Sacc. et Trav. (*).

v. Höhnelt et Litschauer, loc. cit., tab. 2 fig. 4 [*Aleurodiscus*].

— var. nivolum Bk. et Curt. (6 583).

v. Höhnelt et Litschauer, loc. cit., tab. 4 fig. 2 [*Aleurodiscus nivolum*].

adustum Lév. (6 562).

Léveillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 139 fig. 2 (hab.) [*Thelephora*].

album Quél. — Cfr. *St. subcostatum*.

amœnum Lév. (6 580).

? Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 5 fig. 20-21 (anat.) [*Thelephora*].

? Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 6 (id.) [*id.*].

Bertolonii Sacc. (11 120).

Bertoloni, Miscell. Botan. XVII, tab. 2 fig. 2 e et fig. 9 [*Thelephora lobata*].

bicolor (Pers.) Fr. (6 565).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 197 fig. 2.

Karsten, Icon. Hymenomyc., tab. 2 fig. 9 (hab.) [*St. fuscum*].

Bolleanum Mont. (6 554).

Torrend in *Broteria*, 1910, tab. 2 fig. 14-16.

Burtianum Peck (17 163).

Peck, 57 Report (1903) tab. O, fig. 30-34.

carbonarium Britz. (14 217).

Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 717 fig. 69.

cinereo-badium Klotzsch (6 573).

Klotzsch, *Fungi*, in Meyen, *Observat. Botan.*, tab. 5 fig. 3 (*hab.*).

complicatum Fr. (6 579).

Berkeley et Broome in *Trans. Linn. Soc.*, ser. 2, *Botan.*, 2 (1886) tab. 14 fig. 12-14 (*hab.*).

conchatum Fr. (6 565).

Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 709 fig. 41.

crustosum (Dur. et Lév.) Sacc. (6 583).

Montagne, *Cryptog. Alger.*, tab. 33 fig. 5 [*Thelephora*].

Curreyi Sacc. (6 557).

Currey in *Trans. Linn. Soc.*, ser. 2, *Botan.*, 1 (1876) tab. 21 fig. 1 (*hab.*) [*St. cyathiforme*].

cyathiforme Fr. (6 551).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 27 (1890) tab. 7 fig. 3.

Plumier, *Filices*, tab. 168 fig. 1.

elegans Mey. (6 553).

Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 124 fig. 69 D (*hab.*).

elevatum Bk. et Oke. (6 554).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 27 (1890) tab. 7 fig. 1.

fasciatum Schw. (6 560).

Istvanffi in *Pringsh. Jahrb.* 29 (1896) tab. 4 fig. 12-13 (*anat.*).

Istvanffi in *Revue Mycol.* 18 (1896) tab. 158 fig. 3 (*id.*).

ferrugineum (Bull.) Fr. (6 565).

Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 378 [*Auricularia*].

Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 436 tab. 44 fig. 3.

Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 709 fig. 38.

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 26 [*Auricularia*].

frustulosum (Pers.) Fr. (6 572).

Cooke, *Fung. Pests*, tab. 20 fig. 20.

Delacroix, *Atlas Pathol. végét.*, tab. 22 fig. 29-32.

Delacroix et Maublanc, *Malad. plant. cultiv.*, pag. 191 tab. 34 fig. 5-8.

Freeman, *Minnesota Plant Diseases.*, pag. 242 fig. 113.

Massee, *Plant Diseases.*, pag. 173.

Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 397 fig. 124.

Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 121-128.

Tubeuf, *Pflanzenkr.*, pag. 45 fig. 11 a et pag. 445.

Voglino, *Patol. veget.*, pag. 214-215 (*mycel. et hymen.*).

fuscum Britz. (14 217).

Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 717 fig. 70.

guadalupense Pat. (16 186).

Patouillard in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 15 (1899) tab. 10 fig. 1.

- hirsutum (Willd.) Fr. (6 563).
 Berkeley, Outlin., tab. 17 fig. 7 (*hab.*).
 Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 9 tab. 1 fig. 6.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 82 fig. a-c [*Boletus auriformis*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 706 fig. 20 et [f. *alba*] tab. 717 fig. 71.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 274 [*Auricularia reflexa*].
 Comes, Crittog., tab. 8 fig. 71 (*hab.*).
 Cooke, Handb. 1, pag. 816.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 20 fig. 19.
 Corda, Icones, 3, tab. 9 fig. 134 (*hymen.*) [*Thelephora*].
 Corda, Anleit., tab. G fig. 73⁶⁻⁸ [*id.*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 57 (*mycel.*).
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 22 fig. 28 (*hab.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 191 tab. 34 fig. 9 (*id.*).
 Flora Danica, fasc. 20 (1797) tab. 1199 [*Thelephora papyracea*] et fasc. 29
 (1821) tab. 1788 fig. 1 [*Thelephora*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 496.
 Göbel in Flora, 90 (1902) pag. 473-475 et 92 (1903) pag. 143 (*hab., biol.*).
 Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 256 [*Auricularia reflexa*].
 Hartig, Baumkrankh., tab. 3 fig. 5 (*path.*).
 Hartig, Zersetz. d. Holzes, tab. 18 (*id.*).
 Hoffmann in Fringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 31 fig. 37 (*germ. spor.*) [*Thelephora*].
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 58.
 Inzenga, Funghi Sicil., Cent. II, tab. 9 fig. 1 (*hab.*).
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 8 fig. 114 (*id.*).
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 13.
 Lamarck, Encyclop., tab. 386 fig. II, 2 [*Auricularia reflexa*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 11 fig. 1.
 Loudon, Encyclop., fig. 16137 [*Thelephora*].
 Mahen in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 119 fig. 1 [f. *cyathiforme*] et
 fig. 2 [f. *striato-foliaceum*]. (*hab.*).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 25 (1889) tab. 45 et tab. 46 fig. 7.
 Massee, Plant Diseases, pag. 175.
 Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 396 fig. 123.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 66 fig. 2 (*hab.*) [*Agaricum alpinum squamosum*].
 Nees, System, tab. 34 fig. 252 B (*hymen.*) [*Thelephora*].
 Oersted, System, pag. 69 fig. 37 (*fr.*) [*id.*].
 Pammel, Unus. Fung. Diseases. Iowa, 1903, tab. 2 fig. 1-2 (*hab., path.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 129-132.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*spor.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 280 (*hab.*).
 Schmitz in Linnæa, 17 (1843) tab. 14 (*et. biol.*) [*Thelephora*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 404 fig. 98 A-C.
 Sowerby, Col. figur., tab. 27 [*Auricularia reflexa*] et tab. 91 [*Peziza cellularia*].
 Stevenson, Hymenom. 2, pag. 267 (*hab.*).

- Swanton, Fungi, tab. 1 fig. 9.
Vaillant, Botan. Paris., tab. 1 fig. 4 (*hab.*) [*Agaricus sericeus fuscus*].
Revue Mycol. 8 (1886) tab. 60 fig. 4 (*terat.*, forma cavernicola); 25 (1903)
tab. 233 fig. 19 (*crystall.*).
— var. *cristulatum* (Quél.) Sacc. (6 564).
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 1 fig. 15 [*St. cristulatum*].
Forquignon, Champ. supér., pag. 97 fig. 66 [*id.*].
hydrophorum Berk. (6 555).
Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 14 (1844) tab. 9 fig. 2 (*hab.*).
Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 6 (*hab.*).
illudens Berk. (6 571).
Massee in Trans. New Zeal. Instit. 39 (1906) tab. 2 fig. 10-11 (*hab.*).
illacinum Pers. (6 563).
Batsch, Elenchus, tab. 25 fig. 131 [*Elvela*].
lobatum Fr. (6 568).
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 124 fig. 69 A-B (*hab.*).
medicum Curr. (6 582).
Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 20 fig. 9-10 (*hab.*).
modestum Kalkbrenner. (6 553).
Kalkbrenner, Fungi sibir., tab. 2 fig. 2.
Möllerer Bres. et Henn. (14 215).
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 124 fig. 69 C (*hab.*).
musciicola Pat. (14 216).
Patouillard in Annal. Jard. Bot. Buitenzorg, 1 Suppl. (1897) tab. 24 fig. 14-17.
nigricans Lév. (6 561).
Léveillé, Fungi in Voyage de la Bonite, tab. 139 fig. 5 (*hab.*) [*Thelephora*].
nigrum Britz. (11 122).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 710 fig. 42.
ochroleucum Fr. (6 562 et 17 165).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 712 fig. 49.
Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2271 fig. 3 [*Thelephora*].
Loudon, Encyclop., fig. 16138 [*id.*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 97 fig. 11-12 (*hab.*).
Nees, System 2°, tab. 28 fig. 1-2 (*id.*) [*Corticium*].
Ostrea Blume et Nees (6 571).
Blume et Nees, Fungi Javan., tab. 2 fig. 1 (*hab.*) [*Thelephora*].
Persoonianum Britz. (14 216).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 716 fig. 72.
Pini Fr. (6 574).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 709 fig. 39.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 404 fig. 98 E-F.
purpureum Pers. (6 563).
Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 5 fig. 45 (*hymen.*) [*Thelephora*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 704 fig. 14, tab. 709 fig. 34 et tab. 712 fig. 50.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 488 fig. 2-4 [*Auricularia reflexa*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 11.
Flora Danica, fasc. 9 (1770) tab. 534 fig. 4.

- Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 20 fig. 4.
 Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 6 fig. 37-39 (*anat.*).
 Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 11-12 (*id.*).
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 11 fig. 2.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 97 fig. 14 (*hymen.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 66 fig. 4 (*hab.*) [*Agaricum squamosum et lichenosum....*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 150.
 Purton, Botan. Descript. Brit. Plants, 2, tab. 6.
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 1 fig. 4.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 60 fig. 303.
 Sowerby, Col. figur., tab. 388 fig. 1 [*Auricularia persistens*] et tab. 412 fig. 1 [*Aur. elegans*].
 pusillum Berk. (6 559).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 11 fig. 80 (*hab.*).
 quercinum Potter (17 166).
 Potter in Trans. Engl. Arboric. Soc. 1901-1902, fig. 1-4 extr. (*etiam path.*).
 radians Fr. (6 573).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 27 (1890) tab. 7 fig. 5 (*hab.*).
 radiato-fissum Bk. et Br. (6 562).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2, (1886) tab. 14 fig. 8-11 (*hab.*).
 Ravenellii Bk. et Curt. (6 552).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 27 (1890) tab. 7 fig. 2 (*hab.*).
 repandum Fr. (6 572).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 197 fig. 1.
 rhytidocyclum Sacc. et Fautr. (9 226).
 Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1889, tab. 4 fig. 1 (*hab.*).
 Riofrioi Pat. (11 120).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 11 fig. 3.
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménomyc., pag. 145 fig. 1 (*anat.*) [*Hymenoglyca*].
 rufum Fr. (6 575).
 Sowerby, Col. figur., tab. 388 fig. 2 [*Auricularia levis*].
 rugosum Fr. (6 572).
 Hoffmann, Veget. Hercyn. subterr., tab. 16 fig. 2 (*hab.*) [*Gymnoderma*].
 Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 4 fig. 11 (*anat.*).
 Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 4b (*id.*).
 — var. aurantiacum Karst. (6 573).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 714 fig. 56 [*St. aurantiacum*].
 — var. coryleum (Pers.) Sacc. et Trav. (*).
 Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 5 fig. 19 (*anat.*) [*Thelephora corylea*].
 Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 5 fig. 19 (*id.*) [*id.*].
 sanguinolentum (A. et S.) Fr. (6 564).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 704 fig. 15.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 497.
 Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 225 [*Thelephora*].

- Istvanffi in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 4 fig. 7-10 (*anat.*).
Istvanffi in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 158 fig. 4 a (*id.*).
Klotzsch in Flora boruss., tab. 381.
Loudon, Encyclop., fig. 16146 [*Thelephora*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 125.
Nees, System 2°, tab. 28 fig. 1-3.
Patouillard, Tab. anal., fig. 28.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 60 fig. 310.
scytale Berk. (6 573).
Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 19 fig. 8-10.
sericeum Schw. (6 579).
Hard, Mushrooms, pag. 456 fig. 383.
simulans Bk. et Br. (6 573).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 13 fig. 5-15.
spadiceum Fr. (6 564).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 708 fig. 31-32.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 483 fig. 5 [*Auricularia reflexa*].
Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1619 fig. 1 [*Thelephora lilacina*].
Nees, System, tab. 34 fig. 252 (*hab.*) [*Thelephora rubiginosa*].
sparsum Berk. (6 582).
v. Höhnelt et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 116 (1907) tab. 3 extr., fig. 2 (*hymen.*) [*Aleurodiscus*].
spathulatum Berk. (6 558).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 14 fig. 3-7 (*hab.*).
speciosum Fr. (6 560).
Inzenga, Funghi Sicil., Cent. 2, tab. 4 fig. 1 (*hab.*).
spectabile Klotzsch (6 569).
Klotzsch, Fungi in Meyen, Observat. Botan., tab. 5 fig. 2 (*hab.*).
subcostatum Karst. (17 165).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 16 [*St. album*].
suberosum (Dur. et Lév.) Sacc. (6 583).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 33 fig. 6 [*Thelephora*].
tuba Bk. et Br. (6 551).
Masse in Journ. Linn. Soc. 27 (1890) tab. 7 fig. 4 (*hab.*).
venosulum Henn. (*).
Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 2.
versicolor (Schw.) Fr. (6 561).
Hard, Mushrooms, pag. 455 fig. 382.
vitellinum (Dur. et Lév.) Sacc. (6 583).
Montagne, Cryptog. Alger., tab. 33 fig. 4 (*hab.*) [*Thelephora*].
Species indeterminatæ.
Aldrovandi, Dendrol., pag. 166 fig. 1 [*Fungus quercinus alter*].
Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 241 fig. 117 (*hab.*).

- Brooks in Botan. Gazette, **42** (1906) pag. 367 et 374 (*diagr. physiol.*).
 Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. **14** (1898) tab. 10 (*biol.*).
 Lambotte, Flore mycol. Belg., **2** Suppl., tab. 7 (*schem.*).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 316-317.
- alba* Van Tiegh. (**4** 73).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 147 fig. 79 *k* (*hab. schem.*). [*Aspergillus*].
 Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Bot. Critt. Pavia, **2-3** (1879) tab. 21
 fig. 10 (*fr.*) [*id.*].
 Ray in Revue génér. Botan. 1897, tab. 12-15 (*etiam biol.*).
 Wehmer in Centralbl. Bakter. **3** (1897) tab. 2 fig. 11 et 13 *c* (*hab. cult.*)
 [*Aspergillus*].
- antacustica* Cramer (**4** 75).
 Cramer in Vierteljahrsschr. naturf. Gesell. Zürich. 1859, tab. 2; 1860, tab. 1
 (*etiam biol.*).
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 242.
- auricoma* Guég. (**16** 1029).
 Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. **15** (1899) pag. 174-180 (*et. biol.*).
- candida* Sacc. (**4** 72).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 80.
- carbonaria* Bain. (**4** 76).
 Bainier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1880, tab. 1 fig. 2 (*fr.*).
 Revue Mycol. **2** (1880) tab. 9 fig. 2 *A* (*id.*).
- coronella* Cost. (**10** 524).
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 2.
 Wehmer, Aspergillus, tab. 3 fig. 6 [*Aspergillus*].
- Delacroixii* Sacc. (**10** 527).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **7** (1891) tab. 7 fig. *f* [*St. ochracea*].
- dipus* Ferd. et Winge (*).
 Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. **30** (1910) pag. 220 fig. 6.
- dubia* (Bk. et Br.) Sacc. (**4** 72).
 Massee, Brit. Fung. Flora, **3**, pag. 313 fig. 27-28.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 902.
- ferruginea* Cke. (**4** 74).
 Cooke in Journ. Quekett Microsc. Club, 1885, tab. 9 fig. 2.
 Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 23.
- fusca* Bain. (**4** 75).
 Bainier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1880, tab. 1 fig. 5 (*fr.*).
 Revue Mycol. **2** (1880) tab. 9 fig. 2 *D* (*id.*).
- glauca* Bain. (**4** 74).
 Bainier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1880, tab. 1 fig. 3 (*fr.*).
 Revue Mycol. **2** (1880) tab. 9 fig. 2 *B* (*id.*).
- insueta* Bain. (*).
 Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. **24** (1908) tab. 8.
 Sartory in Bull. Soc. Mycol. Fr. **24** (1908) tab. 18.
- italica* Sacc. (**4** 72).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 17 fig. 5-8 [*Aspergillus sterigmato-*
phorus].

- Saccardo, Fungi ital., fig. 901.
nidulans Eidam (10 524).
Eidam in Cohn, Beitr. 3, 3 (1888) tab. 20 fig. 7-17, tab. 21 et 22 (*etiam biol.*).
Coupin, Champ. paras., tab. 42 fig. 1-13.
Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 31 (*etiam biol.*).
Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 12.
Lafar, Handb. 4, pag. 197 fig. 8, pag. 199 fig. 2, pag. 217 fig. 69 (*et. st. ascoph.*) [*Aspergillus*].
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 632 fig. 8, pag. 634 fig. 2, pag. 652 fig. 176 (*id.*) [*id.*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 302 (*id.*) [*id.*].
Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 78 fig. 6 (*id.*) [*id.*].
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 3 fig. 11 [*id.*].
Schmidt, Beding. Conidien, Gemmen, etc., tab. 1 (*etiam biol.*).
Wehmer, Aspergillus, tab. 3 fig. 4 [*Aspergillus*].
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 48 [*id.*].
Revue Mycol. 25 (1908) tab. 231 fig. 16-24 [*id.*].
nigra Van Tieghem (4 75).
Van Tieghem, Botan. 1, pag. 99 fig. 43 et pag. 1005 fig. 650; 2, pag. 1149 fig. 705.
Bainier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1880, tab. 1 fig. 4 (*fr.*).
Boutroux in Revue génér. Botan. 1890, pag. 503 [*Aspergillus*].
Coupin, Champ. paras., tab. 41 fig. 1-11.
Degen in Botan. Zeit. 1905, pag. 211 fig. 10 (*physiol.*) [*Aspergillus*].
Flügge, Microrgan., pag. 50, fig. 12 (*fr.*) [*id.*].
Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 11.
Guilliermond in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 7 fig. 6-14 (*cytol. fr.*).
Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 18 fig. 4-5 [*Aspergillus*].
Kolkwitz in Pringsh. Jahrb. 33 (1899) tab. 1 fig. 1-10 (*diagr. physiol.*) [*id.*].
Kosinski in Pringsh. Jahrb. 37 (1902) tab. 3 (*id.*) [*id.*].
Krasnosselsky in Centralbl. Bakter. 13 (1904) pag. 683 (*id.*) [*id.*].
Lafar, Handb. 4, pag. 198 fig. 3 et pag. 214 fig. 68 [*id.*].
Lafar, Techn. Mykol. 2, pag. 633 fig. 3 et pag. 469 fig. 175 [*id.*].
Lind in Pringsh. Jahrb. 32 (1898) pag. 618 (*biol.*) [*id.*].
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 133 [*id.*].
Lutz in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 135 (*terat.*).
Maximow in Centralbl. Bakter. 9 (1902) pag. 261-270 (*diagr. physiol.*) [*Aspergillus*].
Milburn in Centralbl. Bakter. 13 (1904) tab. 2 ad pag. 276-277, fig. D (*biol.*) [*id.*].
Molliard et Coupin in Revue génér. Botan. 1903, tab. 17 (*id.*).
Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 78 fig. 10 [*Aspergillus*].
Nikitinsky in Pringsh. Jahrb. 40 (1904) pag. 36-37, 44-45, 52-53 (*diagr. physiol.*) [*id.*].
Pantanelli in Annali di Botan. 2 (1905) tab. 11 fig. 19-21 (*physiol.*) [*id.*].
Raulin in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 11 (1869) tab. 7 fig. 3 (*fr.*) [*id.*].
Richter in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 423 (*diagr. physiol.*) [*id.*].

- Richter in Ber. Deut. Botan. Gesell. **25** (1907) tab. 10 fig. 8 (*biol.*) [*Aspergillus*].
- Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 296.
- Salmon in Journ. Quekett Microsc. Club, 1900, tab. 20 fig. 8-10.
- Siebenmann, Fadenpilze *Aspergillus*, tab. 2 (*hab. cult.*) [*Aspergillus*].
- Sorauer, Pflanzenkr. 3 edit., **2**, pag. 489 fig. 3 [*id.*].
- Wehmer in Centralbl. Bakter. **3** (1897) tab. 2 fig. 8 et 14 *b* (*hab. cult.*) [*id.*].
- Wehmer in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1906, tab. 17 (*crystall.*) [*id.*].
- Wehmer, *Aspergillus*, tab. 3 fig. 1 et tab. 5 fig. 5 [*id.*].
- Revue Mycol. **2** (1880) tab. 9 fig. 2 *O* (*fr.*).
- ochracea* (Wilh.) Van Tiegh. (**10** 527).
- Dangeard in Botaniste, **10** (1907) tab. 29-30 et tab. 89 fig. 2 (*et. biol.*).
- Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 48 (*fr.*) [*Aspergillus*].
- phæocephala* (Dur. et Mont.) Sacc. (**4** 76).
- Saccardo, Fungi ital., fig. 903.
- Phoenicis* (Cda.) Pat. et Delacr. (**10** 526).
- Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. **7** (1891) tab. 9.
- pulverulenta* Mac Alp. (**14** 1046).
- Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, tab. 2 extr., fig. 17-26.
- quercina* Bain. (*).
- Sartory in Bull. Soc. Mycol. Fr. **26** (1910) pag. 352 (*biol.*).
- Rehmii (Zuk.) Sacc. (**11** 593).
- Zukal in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1893, tab. 11 fig. 1-10 (*et. st. ascoph.*) [*Aspergillus*].
- Lafar, Handb. **4**, pag. 199 fig. 3 (*id.*) [*id.*].
- Lafar, Techn. Mykol. **2**, pag. 634 fig. 3 (*id.*) [*id.*].
- Wehmer, *Aspergillus*, tab. 3 fig. 5 [*id.*].
- subfusca* (Joh.-Ols.) Sacc. (**10** 526).
- Johan-Olsen in Centralbl. Bakter. **3** (1897) tab. 4 fig. 6 (*biol.*) [*Aspergillus*].
- sulphurea* Fres. (**4** 73).
- Fresenius, Beitr. **3**, tab. 10 fig. 30-33 (*fr.*).
- Lafar, Handb. **4**, pag. 197 fig. 7 [*Aspergillus*].
- Lafar, Techn. Mykol. **2**, pag. 632 fig. 7 [*id.*].
- Wehmer, *Aspergillus*, tab. 3 fig. 3 [*id.*].
- Ustilago* (Beck) Sacc. (**10** 526).
- Beck, Itinera Principis S. Coburgi, **2**, tab. 16 fig. 15-18 [*Aspergillus*].
- variabilis* (Gasp.) Sacc. (**10** 525).
- Beauverie, Étud. polymorph., pag. 78-98 (*biol.*) [*Aspergillus*].
- veneta* Massal. (**16** 1029).
- Massalongo, Novitat. Floræ mycol. Veron., tab. 8 fig. 24.
- vitellina* Ridley (**16** 1047).
- Massee in Journ. of Botany, 1896, tab. 357 fig. 14-16.

STICHOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

Conosomæ Thaxt. (**16** 692).

Thaxter, *Laboulben.* **2**, tab. 51 fig. 7-10.

stillicicola Thaxt. (**17** 917).

Thaxter, *Laboulben.* **2**, tab. 51 fig. 11-14.

STICHOPSORA Diet. (*Uredinaceae*) — Cfr. etiam *Coleosporium*.
Asterum Diet. (16 318).

Dietel in Engler's Botan. Jahrb. 28 (1899) tab. 3 fig. 7.

STICTA Schreb. — Cfr. *Abrothallus*.

STICTIS Pers. (*Stictidaceae*) — Cfr. etiam *Agyrium*, *Cryptodiscus*, *Lasiostrictis*, *Melittosporium*, *Nemacyclus*, *Ocellaria*, *Propolis*, *Trochila*, *Xylogramma*, *Xylographa*.

Arctostaphylli Ferd. et Winge (*).

Ferdinandson et Winge in Botan. Tidsskr. 28 (1907) pag. 253.

arundinacea Pers. (8 691).

Patouillard, Tab. anal., fig. 69 [*St. graminum*].

atro-alba (Phill. et Plowr.) Sacc. (8 687).

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 12 fig. 74 [*Schmitzomyia*].

aurantiaca Hazsl. (8 685).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 4 fig. 2 (*fr.*).

bella Kalchbr. et Cke. (8 684).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 136 fig. 22 (*hab.*).

Berberidis De Not. (11 430).

De Notaris, Micromyc., Decas 1, fig. 6.

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 129, n. 196.

dryophila Cke. et Ell. (10 46).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 75 fig. 6 (*fr.*).

emarginata Cke. et Mass. (10 46).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 20 fig. 168.

hypodermia Bres. (10 46).

Bresadola in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 114 fig. 3.

incarnata (Quél.) Sacc. (8 684).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 12 fig. 15 [*Schmitzomyia*].

macroloma Dur. et Lév. (8 686).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 29 fig. 5.

maritima Roll. (14 810).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 9 fig. 5.

minima Sacc. et Speg. (8 689).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1424.

oculiformis Sacc. (8 686).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 29 fig. 3 [*St. thelotrema*].

Opuntiae Roll. (11 430).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 14 fig. 6.

Panizzei De Not. (8 690).

De Notaris, Micromyc., Dec. 4, fig. 2.

Brizi in Bull. uff. Minist. Agricolt. Roma, 1903, tab. 1-4 (*etiam biol., path.*).

Brizi in L'Italia agric. 41 (1904) tab. 7.

quercifolia Cke. (8 691).

Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 81 fig. 7 (*fr.*).

radiata (Linn.) Pers. (§ 682).

Bischoff, Kryptog., fig. 3404.

Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 6 (*hab.*).

Cooke, Handb. 2, pag. 784 (*id.*).

Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 227.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 6 (*schem.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 251 fig. 185 D-F.

London, Encyclop., fig. 16288.

Mac Alpine, Fung. Diseas. Citrus, tab. 26 fig. 126-130.

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 22-26.

Nees, System, tab. 37 fig. 268 [*Peziza æcidoides*].

Penzig, Funghi agrum., fig. 1131.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 23 fig. 6.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 126.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 239.

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 15 fig. 48-51.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1131.

Sowerby, Col. figur., tab. 16 [*Peziza marginata*].

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 7 fig. 57 et 58 (*hab.*) [*Sphærobolus rosaceus*].

— var. *brachyspora* Sacc. et Berl. (§ 683).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 53 fig. 12.

ramuligera Starb. (16 781).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 26 (*fr.*).

rubicunda Dur. et Lév. (§ 692).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 29 fig. 6.

stellata Wallr. var. *intermedia* Sacc. (§ 688).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1423 [*St. Saccardoi* var. *int.*].

— var. *pallidula* Sacc. (§ 683).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1422 [*St. Saccardoi* var. *pall.*].

thelotrema Dur. et Lév. — Cfr. *St. oculiformis*.

Species dubiæ.

Cydoniæ Schulz. (*).

Schulzer v. Mügg. in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 30.

triabilis (Phill. et Plowr.) (*).

Phillips et Plowright in Grevillea, 4 (1876) tab. 62 fig. 2 [*Peziza*].

STICTOCLYPEOLUM Rehm (*Pezizaceæ*).

decipiens Rehm (18 110).

Rehm in Hedwigia, 44 (1904) tab. 1 fig. 6 (*fr.*).

STICTOSPHERIA Tul. — Cfr. *Diatrype*.

STIGMATEA Fr. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Entomosporium*, *Stigmatula* et *Venturia*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 14.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 14.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 14.

Aegopodii (Pers.) Oud. (1 545).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 1 [*Sphaeria*].

Mespili Sorauer (*).

Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 16 fig. 9 (fr.).

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 288 fig. 2-3 (et. stat. conid.).

Dangeard in Botaniste, 3 (1892-94) tab. 12 fig. 7 (fr., id.).

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 405 fig. 80 (et. stat. conid.).

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 5 fig. 1-2 (st. conid.).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 6 (1904) tab. 4 fig. 23 (fr.).

Ostruthii (Fr.) Oudem. (1 545).

Corda, Icones, 4, tab. 8 fig. 118 [*Sphaeria*].

Ranunculi Fr. (1 542).

Voglino in Malpighia, 17 (1903) pag. 18 fig. 2.

Robertiani Fr. (1 541).

Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 22 [*Hormotheca Geranii*].

Cooke, Handb. 2, pag. 927 fig. 403.

Doassans et Patouillard, Champ., n. 25.

Ducomet, Recherch. développ. Champ., tab. 5.

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 27 fig. 12-16.

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 146 fig. 1 [*Dothidea*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 425 fig. 265 E-F.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (spor.).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 335.

Velenovskyi Bub. (*).

Bubák in Annal. Mycol. 4 (1906) pag. 109 (fr.).

Species dubia.**reticulata** Roum. (*).

Roumeguère in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 35 fig. 1

STIGMATELLA Bk. et Curt. (*Tuberculariaceae*).**aurantiaca** Bk. et Curt. (4 680).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 313 fig. 70 b.

STIGMATOMYCES Karst. (*Laboulbeniaceae*).**Bæri** Peyr. (8 913, sub *S. Muscæ*, et 14 729).

Peyritsch in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 64 (1871) tab. 1 fig. 1-16

[*Laboulbenia Muscæ*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 161 [*Laboulbenia*].

Coupin, Champ. paras., tab. 43 fig. 1-18.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 285 fig. 120 A.

Eidam, Mycol., pag. 153 [*Laboulbenia Muscæ*].

Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 30 (cytol.) [*St. Muscæ*].

Guéguen, Champ. paras., tab. 10 fig. 12.

Karsten, Abbild., pag. 43 [*St. Muscæ*].

Karsten in Hedwigia, 27 (1888) pag. 138 (fr.) [*St. Muscæ*].

Lindau in Naturw. Wochenschr. 12 (1897) pag. 305 fig. A-B.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 494 (et. biol.).

- Matruchot in Revue gén. Botan. 1899, pag. 472 fig. 123 et pag. 479-482 fig. 131-135 (*etiam biol.*).
- Rivolta, Parass. veget., tab. 9 fig. 286 [*Laboulbenia Muscæ*].
- Strasburger, Lehrb., pag. 315.
- Thaxter, Laboulben. 1, tab. 1 fig. 1-26 et tab. 8 fig. 9; 2, tab. 49 fig. 22-24 (*etiam biol.*).
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 920.
- Revue Mycol. 21 (1899) tab. 192 fig. 27 et tab. 196 fig. 82-89.
- constrictus Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 1-4.
- Diospis Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 8-10.
- dubius Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 47 fig. 14-18.
- Elachipteræ Thaxt. (*).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 5-10.
- entomophilus (Peck) Thaxt. (14 729).
- Thaxter, Laboulben. 1, tab. 8 fig. 5-8.
- gracilis Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 15-18.
- humilis Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 47 fig. 29-32.
- Hydrelia Thaxt. (16 681).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 19-24.
- Limnophoræ Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 11-13.
- Limosinæ Thaxt. (16 681).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 47 fig. 1-7.
- micrandrus Thaxt. (*).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 47 fig. 19-24.
- papuanus Thaxt. (16 681).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 47 fig. 8-13.
- pauperculus Thaxt. (*).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 18-19.
- proboscideus Thaxt. (16 681).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 11-14.
- purpureus Thaxt. (16 681).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 30-36.
- rugosus Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 47 fig. 25-28.
- Sarcophagæ Thaxt. (*).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 14-17.
- Scaptomyzæ Thaxt. (16 680).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 37-41.
- spiralis Thaxt. (16 681).
- Thaxter, Laboulben. 2, tab. 46 fig. 25-29.
- Venezuelæ Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 20-21.

virescens Thaxt. (14 729).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 8 fig. 1-4.

STIGMATOPSIS Trav. (*Sphaeriaceae*).

Baccarinii Trav. (*).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 214 fig. 39.

STIGMATULA Sacc. (*Sphaeriaceae*).

Armandi (Pat.) Syd. (9 661 et 16 454).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 11 [*Stigmateu*].

Francevilleana (Pat.) Syd. (9 661 et 16 454).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 10 fig. 5 [*Stigmatea*].

mucosa (Pat.) Syd. (9 661 et 16 454).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 10 [*Stigmatea*].

STIGMELLA Lév. (*Dematiaceae*).

dryina (Cda.) Lév. (4 507).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 104 [*Dicoccum dryophilum*].

Oostantin, Mucéd. simpl., fig. 160.

Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 5 fig. 5.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 483 fig. 251 D (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 192 fig. 1 [*St. dryophila*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 538 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 929.

montellica Sacc. (4 508).

Saccardo, Fungi ital., fig. 78.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 192 fig. 2.

STIGMINA Sacc. (*Dematiaceae*).

Briosiana Farn. (16 1061 et 18 581).

Farneti in Atti Istit. Botan. Pavia, 7 (1902) tab. 2 fig. 1-9 et 12-15

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 364.

Platani (Fuck.) Sacc. (4 394).

Bivona-Bernardi, Stirp. rarior. Siciliæ, 3, tab. 3 fig. 5 [*Puccinia*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 477 fig. 248 C (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 20 fig. 2.

Saccardo, Fungi ital., fig. 931.

valdiviensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 186, n. 309.

Visianica Sacc. (4 394).

Saccardo, Fungi ital., fig. 930.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 20 fig. 1.

STILBELLA Lindau — Cfr. *Stilbum*.

STILBOCHALARA Ferd. et Winge (*Stilbaceae*).

dimorpha Ferd. et Winge (*).

Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. 30 (1910) pag. 221 fig. 7.

STILBOCREA Pat. (*Hypocreaceae*) — Cfr. etiam *Sphaerostilbe*.

Dussii Pat. (16 538).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 7 fig. 5.

STILBODENDRON Bon. — Cfr. *Sporodinia*.

STILBOPEZIZA Speg. (*Dermateaceae*).

Yerbæ Speg. (*).

Spegazzini in Anal. Museo Nacion. Buenos Aires, 17 (1908) pag. 131.

STILBOSPORIA Pers. (*Melanconiaceae*) — Cfr. etiam *Asterosporium*, *Camarsporium*, *Coryneum*, *Didymosporium*, *Hyaloceras*, *Melanconium*, *Thyr-sidium*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 11 (*schem.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 514.

angustata Pers. (3 772).

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 635.

Cooke, Handb. 1, pag. 467 fig. 180 (*spor.*).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7, tab. 22 [*Sporidesmium*].

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 7 fig. 46-52 [*St. macrosperma*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1103.

foliorum Cke. (10 480).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 36 fig. 376.

Kickxii West. — Cfr. *Coryneum Kickxii*.

macrosperma Pers. (3 772).

Persoon, Tentamen, tab. 3 fig. 13.

Baillon, Dictionn., 1, pag. 744 fig. 4.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 281 fig. 65 c (*spor.*).

Berkeley et Broome in Journ. of Botany, 1851, tab. 9 fig. 2, 3, 9; tab. 10 fig. 5-6.

Bischoff, Kryptog., fig. 3879.

Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 12 (*spor.*).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7, tab. 21 [*Sporidesmium*].

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 42.

Montemartini in Atti Istit. Botan. Pavia, 6 (1900) tab. 12 fig. 6.

Nees, System, tab. 1 fig. 17 a.

Nees, System 2^o, tab. 3 fig. 1-3.

Payer, Botan. cryptog., pag. 61 fig. 254.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).

Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 16-18.

Schwabe, Flora anhalt., 2, tab. 6 fig. 16.

Dizionario Scienze Naturali, tab. 747 fig. 6.

militaris Curr. (3 773).

Currey in Microsc. Journ. 4 (1856) tab. 11 fig. 4-9.

Robinæ Oudem. (18 475).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1904) tab. 13 fig. 6.

thelebola Sacc. (3 771).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1104.

- Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 631.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 410 fig. 213 A-B.
utriculosa Schwabe (3 773).
Schwabe, Flora anhalt, tab. 6 fig. 17.

Species dubia.

- atra Karst. (*).
Karsten, Botan. Untersuch. 1, tab. 7 fig. 1 (in *Pino*).

STILBOTHAMNIUM Henn. (*Stilbaceæ*).

- amazonense Henn. (18 636).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 396.
Dybowski (Pat.) Henn. (16 1087) — Cfr. *Penicillioptis Dybowskii*.
togoense Henn. (14 1110).
Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 23 (1897) tab. 14 fig. 6.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 495 fig. 256 C-E.

STILBUM Tode (*Stilbaceæ*) — Cfr. etiam *Atractium*, *Graphium*, *Harpographium*, *Hyalopus*, *Sporodinia*.

- Baillon, Dictionn. Botan. 4, pag. 118 (*hab.*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 8 (*schem.*).
albipes A. L. Smith (18 630).
Smith A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1891) tab. 1 fig. 16-18.
aurantiacum Bab. (4 573).
Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist., 6 (1841) tab. 12 fig. 14.
bulbosum Tode (4 568).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 2 fig. 17 (*hab.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3813 (*id.*).
Buquetii Mont. et Rob. (4 566).
Bobin, Végét. paras., tab. 8 fig. 3-4, tab. 9 fig. 4-6, tab. 11 fig. 1-3.
Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 25 (*hab.*).
Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 14 e (*id.*).
Rivolta, Parassiti veget., tab. 8 fig. 245.
byssinum A. et S. (4 569).
Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 141 fig. 33 [*Dendrostilbella*].
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 304 [*id.*].
von Höhnelt in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 558 fig. a-b (*fr.*) [*id.*].
candidulum Penz. et Sacc. (18 633).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 72 fig. 2.
cinnabarinum Mont. (4 571).
Montagne, Cuba, tab. 11 fig. 3.
citrinellum Cke. et Mass. (10 684).
Masse, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 20-22.
Coffeæ Zimm. (18 631).
Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 145 fig. 19.
Doassansii Pat. (4 575).
Patouillard, Tab. anal., fig. 499.
Elasticæ (Koord.) Sacc. et Trav. (*).

- Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 238 fig. 49 [*Stilbella*].
erythrocephalum Ditm. (4 567).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 45.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3780 (*hab.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1²² pag. 491 fig. 254.1 [*Stilbella*].
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 293 [*id.*].
 Nees, System 2^o, tab. 6 fig. 8-9.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 396.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 939.
 Revue Mycol. 5 (1883) tab. 36 fig. 2.
fasciculatum Bk. et Br. (4 570).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 34 (1900) tab. 15 fig. 13 (*fr.*).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 14 fig. 14-19 [*Sphaerostilbe gracilipes*, *stat. conid.*].
filamentarium (Pers.) Berk. et Br. (4 572).
 Persoon, Observat. 2, tab. 5 fig. 4-5 [*Leotia*].
flavidum Cke. (4 573).
 Cooke in Journ. Linn. Soc. 18 (1881) tab. 18 fig. 5-6.
 Massee in Bull. Kew, 1889, tab. 3 fig. 1-5.
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 190 fig. 50 [*Sphaerostilbe flavida*, *st. conid.*].
 Puttemans et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) pag. 165, tab. 11, fig. 1-8 [*Stilbella*].
formicarium Cke. et Mass. (10 684).
 Cooke, Veget. Wasps, tab. 1 fig. 12.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 31 fig. 323.
fructigenum Penz. et Sacc. (18 631).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 73 fig. 1.
hirsutum Hoffm. (4 565).
 Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 10 fig. 2 (*hab.*).
 Lamarek, Encyclop., tab. 889 fig. II, 1 (*id.*).
hyalinum A. et S. (4 568).
 Albertini et Schweinitz, Consp. fungor. Lusat., tab. 12 fig. 6 (*hab.*).
javanicum Henn. (11 640).
 Hennings in Hedwigia, 32 (1893) tab. 8 fig. 7.
Kervillei Quél. (4 566).
 Gadeau de Kerville in Bull. Soc. Amis. Sc. Nat. Rouen, 1883, tab. 1 extr.
lateritium Berk. (4 571).
 Berkeley in Annal. Nat. Hist. 4 (1840) tab. 8 fig. 2.
lejopus Ehrb. (4 572).
 Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1852 fig. 3 [*Stilbum Mucedae*].
longipes Penz. et Sacc. (18 634).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 73 fig. 4.
macrosporum Penz. et Sacc. (18 633).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 72 fig. 1.
melleum Bk. et Br. (4 565).
 Berk. et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 17 (1876) tab. 10 fig. 5.

- minutulum Penz. et Sacc. (18 632).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 72 fig. 4.
nanum Massee (16 1082).
Massee in Bull. Kew, 1898, tab. 1 fig. 11-13.
Speschnew, Pilzparas. Teestrauches, tab. 4 fig. 1-3.
ochroleucum Penz. et Sacc. (18 632).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 72 fig. 3.
orbiculare Bk. et Br. (4 566).
Berk. et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 5, 1 (1878) tab. 3 fig. 4.
ostracogenum Cda. (4 569).
Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 71.
pallidulum Penz. et Sacc. (18 632).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 73 fig. 2.
parviceps Penz. et Sacc. (18 631).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 73 fig. 3.
Peckii Sacc. (4 568).
Peck, 28 Report (1874) tab. 1 fig. 25-27 [*St. candidum*].
perexiguum Penz. et Sacc. (18 634).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 74 fig. 1.
pilacriforme Richon (10 633).
Jolicœur et Richon, Rapports sur la Morille de la Vigne, 1881, tab. un.,
fig. super.
proliferum March. (11 640).
Marchal in Bull. Soc. Belge Microsc. 20 (1894) tab. 7 fig. 3.
pubidum Tode (4 566).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 21 (*hab.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3814 (*id.*).
ramigenum (Bk. et Br.) Sacc. (4 573).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 18
fig. 10 [*Acremonium*].
Rehmianum (Rabh.) Sacc. (4 565 et 10 672).
Rabenhorst in Hedwigia, 2 (1862) tab. 10 fig. 3 2 (*fr.*) [*Eustilbum*].
resinæ Bres. et Sacc. (18 634).
Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 134 fig. 32 A [*Stilbella*].
rhytidosporum Bk. et Br. (4 571).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 4 fig. 16.
rubicundum Tode (4 570).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 2 fig. 18 (*hab.*).
subinconspicuum (Cda.) Bon. (4 567).
Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 70 [*Graphium*].
von Höhnelt in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 558 fig. c-d (*fr.*) [*Stilbella*].
tenax Spr. (4 577).
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 7 fig. 52 (*hab.*) [*Chordostylum capillare*].
tenellum Sacc. et Trott. (16 1082).
Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1899, tab. E fig. 12.
tomentosum Schrad. (4 566).
Schrader in Journ. f. d. Botan. 2 (1799) tab. 3 fig. 2.

- Bischoff, Kryptog., fig. 3781 (*hab.*).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 46 [*St. parasiticum*].
 Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 134 fig. 32 B [*Stilbella*].
 Ferraris in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 276 fig. 1 [*id.*].
 Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 281.
turbinatum Tode (4 573).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 2 fig. 20 (*hab.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3811 (*id.*).
 Persoon, Icon. Fung., tab. 22 fig. 1-3 (*id.*) [*St. citrinum*].
versicolor Pat. (4 575).
 Patouillard, Tab. anal, fig. 500.
villosus (Bull.) Merat (4 567).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 504 fig. 15 [*Mucor*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*fr.*).
viridipes Boud. (10 683).
 Boudier in Revue Mycol. 9 (1887) tab. 64 (ex err. 44) fig. 2.
vulgare Tode (4 567).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 2 fig. 16 (*hab.*).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 18 (*id.*).
 Cooke, Handb. 2, pag. 552.
 Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 272 B.
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 4, tab. 58.
 Eichelbaum in Botan. Centralbl. 25 (1886) tab. 2 fig. 3 (*hab. terat.*).
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 24, 3 (1898) pag. 4 extr. et tab. 1
 (*etiam cytol.*).
 Kromholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 23.
 Loudon, Encyclop., fig. 16553.
 Massee in Journ. Linn. Soc. 34 (1900) tab. 15 fig. 1-6 (*etiam cytol.*).
 Nees, System, tab. 7 fig. 89.
 Nees, System 2°, tab. 6 fig. 1-3.
 Schnizlein, Iconogr. famil. Plantar., tab. 12 fig. 44-45.
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 211 fig. 1-12 (*morph., cytol.*).

STREPTOTHECA Vuill. (*Ascobolaceae*).

- Boudieri* Vuill. (10 34).
 Vuillemin in Journ. de Botan. 1 (1887) pag. 34 (*fr.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 191 fig. 153 A-B (*id.*).

STREPTOTHRIX Cda. (*Dematiaceae*).

- abietina* Peck (4 283).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 1 fig. 13-15.
cinerea Morg. (14 1072).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 22.
fusca Cda. (4 283 et 14 1072).
 Corda, Mucedin., tab. 13.
 Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 115 (*fr.*) [*Monosporium curvatum*].
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 105.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 463 fig. 240 F.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 671.

Potebnia, Champ. Russie mérid. 1900, tab. 4 fig. 1-5.

? Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 487.

STREPTOTRICHITES (Cda.) Mesch. (*Fungi fossiles*).

spiralis (Berk.) Mesch. (10 790).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 2 (1848) tab. 12 [*Streptothrix*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 21 fig. 11 et tab. 22 fig. 7.

STRICKERIA Korb. — Cfr. *Teichospora*.

STROBILOMYCES Berk. (*Polyporaceæ*).

coccineus (Fr.) Sacc. (6 50).

Plumier, Filices, tab. 167 fig. A [*Fungus coccineus*....].

excavatus (Kalchbr.) Henn. (17 101) — Cfr. *Secotium excavatum* et *Strobilomyces pallescens*.

floccopus (Vahl) Sacc. (6 50).

Chevallier, Flore Paris, tab. 6 fig. 10 [*Boletus*].

Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1252 [*id.*].

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 24, tab. 39 [*id.*].

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 147 [*id.*].

Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 53 fig. 4 [*Boletus cinereus*].

montosus Berk. (6 50).

Berkeley in Hooker, Icon. Plantar., tab. 872.

nigricans Berk. (6 50).

Berkeley in Journ. of Botany, 1852, tab. 6 fig. 1.

pallescens (Cke. et Mass.) (9 159).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 8 fig. 51.

strobilaceus (Scop.) Berk. (6 49).

Scopoli, Annus IV, tab. 1 fig. 5 [*Boletus*].

Atkinson, Mushrooms, tab. 64 fig. 177 et pag. 185 fig. 178-179.

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 392 tab. 37 fig. 8.

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 565 fig. 21 et tab. 590 fig. 84 [*Boletus*].

Cooke, Handb. 1, pag. 261.

Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 23 [*Boletus*].

Dickson, Plant. cryptog., tab. 3 fig. 2 [*id.*].

Dufour, Atlas Champ., tab. 52 [*id.*].

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 425.

Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 103.

Hacquet, Plantæ alp. carniol., tab. 2 fig. 4 [*Clathrus hydriensis*].

Hard, Mushrooms, pag. 381 fig. 312.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 193 fig. 102 C-E.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 4 fig. 31-34 et tab. 74 fig. 12-13.

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 7 (*spor.*).

Patouillard, Tab. anal., fig. 675.

Patouillard, Hyménom. Europe, tab. 3 fig. 16 (*spor.*).

Peck, 58 Report (1904) tab. 92.

Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 19 [*Boletus squarrosus*].

Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 16 fig. 1 [*Boletus*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 53.

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 24, tab. 38 [*Boletus*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 331 fig. 74.

Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 182.

Swanton, Fungi, tab. 32 fig. 7-8.

Venturi, Miceti Bresc., tab. 43 fig. 1-2 [*Boletus Lepiota*].

Voss in Verhandl. zool.-botan. Gesell. Wien, 1885, pag. 480 et 481 [*Boletus*].

STROMATERIA Cda. — Cfr. *Tubercularia*.

STROMATINIA Boud. — Cfr. *Sclerotium*, *Sclerotinia*, *Ciboria*, *Geopyxis*, *Monilia*.

STROMATOSPHERIA Grev. — Cfr. *Diatrype*, *Epichloë*, *Eutypa*, *Hypoxylon*.

STRONGYLUM Ditm. — Cfr. *Reticularia*.

STROPHARIA (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Hypholoma* et *Panæolus*.

Farneti, Funghi manger., pag. 255 fig. 85 (*fr.*).

Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 4 fig. 4.

accessitans (Britz.) Sacc. (5 1020).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 306 fig. 84 et tab. 324 fig. 206.

aeruginosa (Curt.) Quél. (5 1013).

Curtis, Flora Londin., tab. 309.

Batsch, Elenchus, tab. 37 fig. 213 [*Agar. beryllus*].

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 21 fig. 3.

Bolton, Hist. Fung., tab. 30 [*Agar. politus*] et tab. 143 [*Agar. cyaneus*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 297 fig. 4.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 551.

Cooke, Handb. 1, tab. 5 fig. 28 (*schem.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 13.

Flora Batava, tab. 617.

Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1248 fig. 2 [*Agar. politus*]; fasc. 23 (1808) tab. 1373.

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 398.

Harzer, Pilze, tab. 42.

Hunnings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 236 fig. 115 D [*Psalliota viridula*].

Herpell, Hutpilze für Herbarium, tab. 4 fig. 1-2 (*hab. hymen.*).

Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 1 (*basid.*).

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 35.

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 3 fig. 46.

Klotzsch in Flora Boruss., tab. 458.

Kromholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 27-28 et tab. 62 fig. 11-14.

Larber, Funghi, tab. 16 fig. 5.

Loudon, Encyclop., fig. 16019.

- Lucand, Champ. Fr., tab. 312.
Masse, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 351 fig. 3.
Nees, System, tab. 24 fig. 196.
Nees, System 2^o, tab. 35 fig. 1-4.
Patouillard, Tab. anal., fig. 281.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 33 fig. 1-4.
Rolland, Atlas Champ., tab. 75 fig. 167.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 192.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 1 [*Agar. viridulus*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 19 fig. 84.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 175 fig. 44.
Sowérby, Col. figur., tab. 264.
Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 4 fig. 18 (*fr.*).
Stevenson, Hymenomyc., 1, pag. 309.
Swanton, Fungi, tab. 38 fig. 7-9.
Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Report of Microscopist, 1890, tab. 2 fig. 3.
Van Bambeke, Hyph. vascul. Autobasid., tab. 1 fig. 6-10 (*anat.*).
Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 24 (*cystid.*).
albo-cyanea (Desm.) Quél. (5 1013).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 552.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., fasc. suppl.
Lucand, Champ. Fr., tab. 113.
Persoon, Mycol. europæa, 3, tab. 29 fig. 2-3.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 33 fig. 5-8.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 192.
? Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 29.
albo-nitens (Fr.) Karst. (5 1016).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 131 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 312 fig. 136.
arginea (Bk. et Br.) Sacc. (5 1026).
von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 287 fig. 3.
atro-sanguinea Henn. (16 121).
Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 3.
Battarrae (Fr.) Sacc. (5 1024).
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 28 fig. H [*Bulla caule squamoso*].
— var. *aculeata* (Quél.) Sacc. (5 1024).
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 22 fig. 4 [*Str. aculeata*].
bilamellata Peck (14 151).
Peck, 61 Report (1907) tab. 112 fig. 5-10.
calceata (Fr.) Karst. (5 1022).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 257 fig. 1-3 [*Agar. lacer*].
capitosa (Britz.) Sacc. et Syd. (14 151).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 339 fig. 284.
caput-Medusæ (Fr.) Karst. (5 1023).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 131 fig. 3.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 540.

- Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 1.
 Smith in Journ. of Botany, 1876, tab. 176 fig. 1-3.
 caryophyllacea (Britz.) Sacc. et Syd. (14 151).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 384 fig. 266.
 coprinifaciens Roll. (14 152).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 9 fig. 1.
 coronilla (Bull.) Quél. (5 1014).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 597 fig. 1.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 24 fig. 3.
 Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 343 tab. 32 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 298 fig. 11.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 535.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 5 fig. 29.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 180 fig. 2 [*Agar. melaspermus*].
 Kalchbrenner, Icones Hymen. Hungar., tab. 17 [*Agar. obturatus*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 68 fig. 2.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 232.
 Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 2 fig. 39 (*cystid.*).
 Paulet, Traité Champ., tab. 104 fig. 6 bis [*Hypophyllum pseudoglobosum*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 14 fig. 7 [*Agar. obturatus*].
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 15 fig. 11-13.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 75 fig. 168.
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 4 fig. 21-23 [*Agar. obturatus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 26 fig. 139.
 cothurnata (Fr.) Karst. (5 1025).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 132 fig. 3.
 crassa Rick (*).
 Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 1 fig. 4.
 cubensis Earle (*).
 Earle in Estacion Agronom. Cuba, 1 (1906) tab. 40 fig. 1.
 depilata (Pers.) Karst. (5 1012 et 17 88).
 Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 4.
 Flora Danica, fasc. 20 (1797) tab. 1191 [*Agar. squarrosus*].
 floccosa Earle (*).
 Earle in Estacion Agronom. Cuba, 1 (1906) tab. 40 fig. 2.
 fusoides (Pat.) Sacc. (5 1021).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 233.
 Gunneri (Secr.) Sacc. et Trav. (*).
 Gunner, Flora Norvegica, tab. 7 fig. 6-10 [*Agar. echinatus*].
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 x (spor.) [*Pluteopsis*].
 Hardii Atk. (*).
 Hard, Mushrooms, pag. 321 fig. 261.
 hypsipoda (Fr.) Karst. (5 1025).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 132 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 318 fig. 176.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 619.
 indictiva (Britz.) Sacc. (5 1021).

- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 311 fig. 118 et tab. 320 fig. 184-185.
inuncta (Fr.) Quél. (5 1014).
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 4.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 534.
Lucand, Champ. Fr., tab. 313.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 15 fig. 14-16.
Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 29 fig. 6-7.
Sowerby, Col. figur., tab. 407 et 408 pr. p. [*Agar. virosus*].
Jerdoni (Bk. et Br.) Sacc. (5 1025).
Berk. et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 14 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 541.
luteo-nitens (Vahl) Quél. (5 1019).
Vahl in Flora Danica, fasc. 18 (1792) tab. 1067 fig. 1 [*Agar. nitens*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 604.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 s (*spor.*).
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 4 fig. 35 (*schem.*).
mamillata (Kalchbr.) Sacc. (5 1020).
Kalchbrenner, Icones Hymenomyc. Hungar., tab. 16 fig. 2.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 395.
Medusa (Brig.) Sacc. (5 1023).
Briganti, Fungi Neapol., tab. 36.
melasperma (Bull.) Quél. (5 1015).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 540 fig. 2.
Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 3 fig. 32-34 (*fr., biol.*).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 61.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 310 fig. 107, tab. 312 fig. 137 et [var. *brevipes*] tab. 293 fig. 12.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 536.
Istvanff in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 38 (*cytol.*).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 68 fig. 1.
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 351 fig. 8.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 74 fig. 11 [*Fungus parvus pileolo hemisphaerico*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 555.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 24 fig. 3.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 25 fig. 132.
van Bambeke, Hyph. vascul. Autobasid., tab. 1 fig. 1-5 (*anat.*).
von Tavel, Morphol., pag. 171 fig. 4 (*fr. conid.*).
Mephistopheles (Cke.) Sacc. (9 139).
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 8 fig. 7.
merdaria (Fr.) Quél. (5 1020).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 130 fig. 3.
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 16 fig. 2.
Cooke, Illustr., Brit. Fungi, tab. 537 et 1188.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 568.
Lucand, Champ. Fr., tab. 139.
Saunders et Smith, Mycolog. Illustr., tab. 25 fig. infer.

- Voglino in Atti Accad. Scienze Torino, **31** (1896) tab. 1 extr. (*etiam biol.*).
 Revue Mycol. **24** (1902) tab. 227 fig. 13-21 et tab. 230 fig. 1-2 (*biol.*).
microcosmus (Bk. et Br.) Sacc. (**5** 1026).
 von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 286 fig. 2 [*Psal-
 liota*].
obturata (Fr.) Quél. (**5** 1014) — Cfr. *etiam Str. coronilla*.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 314 fig. 150.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 700.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 15 fig. 7-10.
 ?Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 25 fig. 1-2.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 32 fig. 169.
ocreata (Holmsk.) Sacc. (**5** 1023).
 Holmskjöld, Fung. Dan., **2**, tab. 36.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3236.
 Nees, System, tab. 20 fig. 168.
palustris Quél. (**5** 1017).
 Quélet, Champ. Vosges, **1**, tab. 23 fig. 9.
 Percevali (Bk. et Br.) Sacc. (**5** 1016).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 550.
 Grevillea, **8** (1879-80) tab. 126 fig. 1.
 — var. *aurantiaca* (Cke.) Sacc. (**5** 1016).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 555.
punctulata (Kalchbr.) Sacc. (**5** 1024).
 Kalchbrenner, Hymenomyce. Hungar., tab. 14 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 318 fig. 181.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 587 fig. B [*Hypopholoma*].
scobinacea (Fr.) Sacc. (**5** 1024).
 ?Rick in Broteria, **6** (1907) tab. 1 fig. 2.
semiglobata (Batsch) Quél. (**5** 1022).
 Batsch, Elenchus, tab. 21 fig. 110.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 31 fig. 30.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 25 fig. 1.
 Brefeld, Untersuch. **8** (1889) tab. 3 fig. 28-31 (*fr., biol.*).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 320 fig. 187 [*for. robusta*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 539.
 Curtis, Flora Londin. **1**, tab. 144 [*Agar. glutinosus*].
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, **9** (1889) tab. 6 fig. 5 t (*spor.*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. 396.
 Greville, Cryptog. Flora, **6**, tab. 344.
 Hard, Mushrooms, pag. 320 fig. 260.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. **1**, tab. 39.
 Loudon, Encyclop., fig. 16016.
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. **18** (1902) Suppl., tab. 5 fig. 29-32 (*cytol.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, **1**, pag. 351 fig. 17 (*pileus*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 231.
 Paulet, Traité Champ., tab. 150 fig. 4-5 [*Hypophyllum cereum*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 248 et [*Agar. virosus*] tab. 407-408 pr. p.

- Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 9-10.
von Tavel, Morphol., pag. 171 fig. 5 (*conid. germin.*).
sphagnicola Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 6 fig. 10-12 et pag. 194 fig. 9 (*fr.*).
spintrigera (Fr.) Sacc. (5 1025).
Fries, Icones Hymenomyco., tab. 132 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 542.
squamosa (Fr.) Quél. (5 1015).
Berkeley, Outlin., tab. 10 fig. 6.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 553.
Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 12.
Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2077 fig. 1.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. 399.
Lucand, Champ. Fr., tab. 190.
Patouillard, Tab. anal., fig. 655.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 18 fig. 14-17.
Rolland, Atlas Champ., tab. 76 fig. 168 bis.
stercoraria (Bull.) Quél. (5 1021).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 566 fig. 4.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 28 fig. 3.
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 300 fig. 25 et tab. 311 fig. 125.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 538.
Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2141 fig. 1 [*Agar. lacteus*].
Sowerby, Col. figur., tab. 249.
— var. *flexuosa* (Britz.) Sacc. (5 1021).
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 301 fig. 31.
submerdaria (Britz.) Sacc. (11 71).
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 298 fig. 13.
thrausta (Kalehbr.) Sacc. (5 1016).
Kalehbrenner, Icon. Hymenomyce. Hungar., tab. 15 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 554.
Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2077 fig. 2 [*Agar. squamosus* var. *thraustus*].
umbonescens (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 320 fig. 186.
versicolor (With.) Sacc. (5 1013).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 16 (1887) tab. 21 fig. 5 [*Geophila*].
Worthingtonii (Fr.) Sacc. (5 1017).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 556.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 29 fig. 1-5 [*Agar. albo-cyaneus*].
- STROSSMAYERA** Schulzer (*Pezizaceæ*).
Rackii Schulz. (*).
Schulzer v. Müggenb. in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1881, pag. 314 (*spor.*).
- STRUMELLA** Fr. (*Tuberculariaceæ*).
Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 9 (*schem.*).
J. B. TRAVERSO: *Index iconum fungorum*.

barbarufa Wize (18 681).

Wize in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1904, pag. 725 et tab. 15 fig. 9.
elongata Bres. (9 738).

Bresadola in Revue Mycol. 13 (1891) tab. 114 fig. 10.

hysteroidea Cke. et Mass. (9 734).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 32 fig. 338.

minuta (Cda.) Sacc. (9 743).

Corde in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 12, tab. 23 [*Merosporium*].

Corde, Anleit., tab. B, fig. 7⁶⁻⁷ [*id.*].

olivatra (Sacc.) Sacc. (4 743).

Saccardo, Fungi ital., fig. 79 [*Illosporium*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 512 fig. 262 C (*fr.*).

parasitica (? Sorok.) Wize (18 681).

Wize in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1904, pag. 726 (*fr.*).

Vitis Mac Alp. (14 1129).

Mac Alpine, Addit. Fungi Vine Australia, tab. 6.

STUARTELLA Fabre (*Sphaeriaceae*).

Berlese, Icones Fungorum, 1, Genera, tab. 10 fig. 2.¹

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 12.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 12.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 12.

Drymidis Rehm (16 526).

Rehm in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 2-3.

formosa Fabre (2 123).

Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 34 (*spor.*).

Berlese, Icones Fungorum, 1, tab. 27 fig. 1.

STYLOBATES Fr. (*Agaricaceae*).

morchelliformis Fr. (5 503).

Montagne, Flora Chil. 7, tab. 7 fig. 1.

STYPELLA A. Möll. (*Tremellaceae*).

minor A. Möll. (14 247).

Möller A., Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 7 (*hymen.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 91 fig. 59 A (*id.*).

papillata A. Möll. (14 246).

Möller A., Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 6 (*fr.*).

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 3 (*id.*).

STYPINELLA Schröt. (*Tremellaceae*).

orthobasidion A. Möll. (14 244).

Möller A., Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 1 (*fr.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 85 fig. 56 A (*fr.*).

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 162 fig. 1 (*id.*).

STYSANUS Cda. (*Stilbaceae*) — Cfr. etiam *Coremium* et *Graphiothecium*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 8 (*schem.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 469.

- amyli Delacr. (14 1112).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 9 fig. II.
atro-nitens Sacc. (18 651).
Saccardo in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 3 fig. 7.
bulbosus Sorok. (10 697).
Sorokin, Observat. mycol., tab. 6 fig. 9-12.
capitatus Reinke et Berth. (10 697).
Reinke et Berthold, Zersetz. d. Kartoff., tab. 6 fig. 1-11 (*etiam biol.*).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1903) tab. 8 fig. 3.
caput-Medusæ Cda. (4 623).
Corda, Mucedin., tab. 8 fig. 1-9.
Karsten, Abbild., fig. 18¹⁻³.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 495 fig. 256 K.
Payer, Botan. cryptog., pag. 10 fig. 52 et pag. 70 fig. 309 (*fr.*).
difformis Oud. (18 650).
Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 28 fig. 39.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 386.
fimetarius (Karst.) Mass. et Salm. (10 697).
Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 62.
Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 88 fig. 36 (*biol.*).
graphioides Schulz. (*).
Schulzer von Muggenb. in Verh. zool-botan. Gesell. Wien, 1865, tab. 16 fig. 3 (*spor.*).
griseus (Cda.) Bon. (4 622).
Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 39 [*Periconia*].
Mandlii Mont. (4 623).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 4 (1845) tab. 14 fig. 2.
Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 11-13 pr. p. (*biol.*) [*St. Ste-monites f. Mandlii*].
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1903) tab. 9 fig. 1.
medius Sacc. (4 621).
Saccardo, Fungi ital., fig. 943.
Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 186 fig. 50.
microsporus Sacc. (4 621).
Saccardo, Fungi ital., fig. 944.
Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 11-13 pr. p. (*biol.*).
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 5 fig. 34.
monilifer (Bk. et Br.) Sacc. (4 622).
Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1875) tab. 4 fig. 17 [*Periconia*].
monilioides (A. et S.) Cda. (4 621) — Cfr. *etiam Isaria monilioides*.
Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 12 fig. 8 [*Isaria*].
Corda, Icones, 2, tab. 11 fig. 72.
Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 173 fig. 44.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 381.
Penzig, Funghi agrum., fig. 1210.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 45 fig. 6.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1210.

- pallescens* Fuck. (10 697).
 Fuckel, Symbolae, tab. 1 fig. 28 (*fr.*).
putredinis Cda. (4 623).
 Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 36.
ramifer Roll. (10 696).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 6 (1890) pag. 106.
Reichenbachianus Preuss (4 623).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 36, tab. 66.
resinae (Lindau) Sacc. (18 651).
 Lindau in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 45 (1903) pag. 161 [*Pycnostysanus*].
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 379.
Stemonites (Pers.) Cda. (4 621).
 Persoon, Synopsis, tab. 3 fig. 15 (*hab.*) [*Periconia*].
 Berlese in Malpighia, 3 (1889) tab. 8 fig. 1-6 (*biol.*).
 Berlese, Fungi moric., tab. 64 fig. 1-7.
 Billings in Flora, 87 (1900) tab. 12 fig. 21-23 (*biol.*).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3765 [*Cephalotrichum*].
 Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 218.
 Cattaneo ed Oliva in Archiv. Labor. Bot. crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 5 fig. 25.
 Cooke, Handb. 2, pag. 550 fig. 225 [*Pachnocybe subulata*] et pag. 605.
 Corda, Icones, 1, tab. 6 fig. 283 B.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 21⁹⁻¹².
 Costantin in Journ. de Botan. 3 (1889) tab. 6 (*etiam biol.*).
 Eichelbaum in Botan. Centralbl. 25 (1886) tab. 2 fig. 1 [*var. racemosus*] et fig. 2 (*hab., terat.*).
 Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 897 fig. 2 [*Byssus conoidea*].
 Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 7 fig. 37 (*biol.*).
 Harz, Neue Hyphomyc., tab. 4 fig. 5.
 Hasselbring in Botan. Gazette, 29 (1900) tab. 24 (*et. biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 495 fig. 256 J.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 377.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 28.
 Oudemans in Archiv. Néerl. 1902, tab. 29.
 Reinke et Berthold, Zersetz. d. Kartoff., tab. 5 fig. 1-12 (*etiam biol.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 8 fig. 247.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 436 (*ex textu*) [*Cephalotrichum*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 945.
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 6 fig. 71.
 Sowerby, Col. figur., tab. 378 fig. 1-4 [*Mucor trichoides* et *fuscipes*]
 — *var. fimetarius* Karst. — Cfr. *Stysanus fimetarius*.
Veronicæ Pass. (4 623).
 Briosi e Cava, Funghi parass., n. 224.
verrucosus Oud. (18 650).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1903) tab. 9 fig. 2

SUILLUS (Mich.) Karst. — Cfr. *Boletus*.

SYDOWIA Bres. (*Sphaeriaceae*).

Carestiæ Sacc. (16 536).

Saccardo in Malpighia, 13 (1899) pag. 432 fig. 1.

SYMPLECTROMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).

vulgaris Thaxt. (*).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 50 fig. 14-16.

SYNCEPHALASTRUM Schröt. (*Mucoraceae*).

cinereum Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 23.

elegans March. (11 242).

Marchal in Revue Mycol. 14 (1892) tab. 123 fig. 10-12 (*fr.*).

fuliginosum Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 24 fig. 1-8.

javanicum Racib. (*).

Raciborski in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1909, pag. 348 fig. 3.

nigricans Vuill. (11 242).

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 3.

racemosum Cohn (7 232).

Migula, Pilze, 1, tab. 3 J, fig. 5.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 133 fig. 120 (*st. conid.*).

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 1 fig. 1-4.

SYNCEPHALIS Van Tiegh. et Le Monn. (*Mucoraceae*).

adunca Vuill. (17 509).

Vuillemin in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 8 fig. 11-19.

asymmetrica Van Tiegh. et Le Monn. (7 230).

Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 120-121.

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 1 fig. 11-12 et tab. 2 fig. 31-35 (*morphol.*).

aurantiaca Vuill. (17 508).

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 1 fig. 13-21 et tab. 2 fig. 36-43 (*morphol.*).

bispora Racib. (*).

Raciborski in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1909, pag. 348 fig. 1-2.

cordata Van Tiegh. et Le Monn. (7 230).

Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 112-119.

Bainier, Mucor., tab. 11 fig. 27-29.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 296.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 J, fig. 2.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 133 fig. 119 A (*st. conid.*).

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 1 fig. 7-10 et tab. 2 fig. 22-23 (*morphol.*).

cornu Van Tiegh. et Le Monn. (7 232).

Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 124-125.

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 83-95.

Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1074.

Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1883) tab. 6 fig. 1-11 [*S. curvata*].

Bainier, Mucor., tab. 11 fig. 1-11 [*id.*].

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 296.

Léger, Recherch. struct. Mucorin., tab. 19 fig. 121-127.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 J fig. 3-4.

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 1 fig. 19 (*fr. sex.*).

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 183 fig. 119 B.

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 1 fig. 17 (*zygosp.*).

Vuillemin in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 8 fig. 1-10.

depressa Van Tiegh. et Le Monn. (7 230).

Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 122-123.

Bainier, Mucor., tab. 11 fig. 22-26.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 296 (*conid.*).

fasciculata Van Tiegh. (7 231).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 120-122.

Chelchowski, Fungi fimic. polonici, tab. 11 fig. 3.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 1 fig. 22-23.

furcata Van Tiegh. (7 229).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 108-109 (*fr.*).

fusigera Bain. (7 229).

Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 6 fig. 18-20.

Bainier, Mucor., tab. 10 fig. 9-13.

glabra Morini (17 509).

Morini in Mem. Acc. Sci. Istit. Bologna, ser. 5, 9 (1902) tab. 1 extr., fig. 4-6.

intermedia Van Tiegh. (7 231).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 110-115.

Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 23-26.

minima Van Tiegh. et Le Monn. (7 230).

Van Tieghem et Le Monnier in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 25 fig. 126-128.

nigricans Van Tiegh. (7 232).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 110-111 (*fr.*).

nodosa Van Tiegh. (7 231).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 123-131.

Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 6 fig. 12-17.

Bainier, Mucor., tab. 11 fig. 12-20.

Möller, Phycomyc. und Ascomyc., tab. 1 fig. 18 (*fr. sex.*).

Morini in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 5, 9 (1902) tab. 1 extr., fig. 1-3.

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 1 fig. 18-21 a (*fr.*).

Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1902, tab. 1 fig. 1-5 et tab. 2 fig. 24-30 (*morphol.*).

pendula Van Tiegh. (7 229).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 112-118 (*fr.*).
pyncosperma Thaxt. (14 485).

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 2 fig. 32-38.

ramosa Van Tiegh. (7 231).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 116-119.
reflexa Van Tiegh. (7 231).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 96-101.

Bainier, Mucor., tab. 11 fig. 21.

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 1 fig. 13-16.

sphaerica Van Tiegh. (7 228).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 105-109.
tenuis Thaxt. (14 486).

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 2 fig. 22-31.

tetrathela Van Tiegh. (7 230).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 102-104.
ventricosa Van Tiegh. (7 229).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 3 fig. 132-136.
Wynneae Thaxt. (14 486).

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 1 fig. 5-12.

Species indeterminata.

Thaxter in Botan. Gazette, 24 (1897) tab. 2 fig. 39-42 (*anal.*).

SYNCHYTRIUM De Bary (*Chytridiaceae*).

Kusano in Centralbl. Bakter. 19 (1907) tab. 1 extr. (*cytol.*).

Stevens in Annales Mycol. 5 (1907) tab. 13 (*id.*).

alpinum Thomas (9 357).

Rytz in Centralbl. Bakter. 18 (1907) tab. 1 extr., fig. 19 (*fr.*).

Anemones (DC.) Wor. (7 288).

De Bary et Woronin in Berichte naturf. Gesell. Freiburg i. B. 3 (1863)
tab. 2 fig. 8-10 [*Chytridium*].

De Bary et Woronin in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 3 (1865) tab. 10 fig. 8-10 [*id.*].

Kieffer in Feuille Jeun. Natural. 23 (1893) pag. 2 extr., fig. 1 c (*hab.*).

Lüdi in Hedwigia, 40 (1901) tab. 1 fig. 7 (*spor.*).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 133 (*hab.*).

von Guttenberg in Pringsh. Jahrb. 46 (1909) tab. 13-14 fig. 7-10.

Woronin in Botan. Zeit. 1863, tab. 3 fig. 31-36.

anomalum Schröt. (7 289).

Schröter in Cohn, Beitr. 1, 1 (1870) tab. 1 fig. 5-7 (*spor. hibern.*).

von Guttenberg in Pringsh. Jahrb. 46 (1909) tab. 13-14 fig. 11-15.

aureum Schröt. (7 290).

Schröter in Cohn, Beitr. 1, 1 (1870) tab. 3 fig. 8-12.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 H, fig. 6-8.

Rytz in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 7, 14, 19, 24, 28-30 extr., fig. 1-10;
tab. 1 fig. 1-3.

Chrysosplenii Sorok. (7 294).

Sorokin, Observat. mycol., tab. 6 fig. 13-16.

cupulatum Thomas (9 357).

Farlow in Botan. Gazette, 10 (1884-85) tab. 14 fig. 10 [*S. Myosotidis* var. *Potentillæ*].

Rytz in Centralbl. Bakter. 18 (1907) tab. 1 extr., fig. 20-21 (*fr.*).
decipiens Farl. (7 292).

Farlow in Botan. Gazette, 10 (1884-85) tab. 4 fig. 3-6.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 398 fig. 211 (*hab.*).

Griggs in Botan. Gazette, 48 (1909) tab. 16-18 (*cytol.*).

Stevens in Botan. Gazette, 35 (1903) tab. 16-17 (*cytol.*).

Drabæ Lüdi (16 390).

Lüdi in Hedwigia, 40 (1901) tab. 1 fig. 1-6.

Geranii Clend. (11 247).

Clendenin in Botan. Gazette, 1895, tab. 4 [*S. Fairchildii*].

globosum Schröt. (7 288).

Schröter in Cohn, Beitr. 1, 1 (1870) tab. 1 fig. 1-4.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 73 fig. 55 A-D [*Pycnochytrium*].

Holwayi Farl. (7 292).

Farlow in Botan. Gazette, 10 (1884-85) tab. 4 fig. 11-12.

lætum Schröt. (7 290).

Schröter in Cohn, Beitr. 1, 1 (1870) tab. 1 fig. 8 (*spor. hibern.*).

Mercurialis (Lib.) Fuck. (7 288).

Farlow in Botan. Gazette, 10 (1884-85) tab. 4 fig. 7-8.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 46 fig. b-c.

Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2216 [*Aecidium*].

Soraner, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 114 fig. 6 (*fr.*) [*Pycnochytrium*].

von Guttenberg in Pringsh. Jahrb. 46 (1909) tab. 13-14 fig. 1-6.

Woronin in Botan. Zeit. 1868, tab. 2-3 fig. 1-30 (*etiam biol.*).

Myosotidis Kühn (7 290).

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 46 fig. a.

Schröter in Cohn, Beitr. 1, 1 (1870) tab. 3 fig. 7.

— var. *Potentillæ* Schröt. — Cfr. *S. cupulatum*.

papillatum Farl. (7 292).

Farlow in Botan. Gazette, 10 (1884-85) tab. 4 fig. 1-3.

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 27 fig. 6-9.

— var. *Marlothianum* P. Magn. (*).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 27 fig. 1-5.

pluriannulatum (Curt.) Farl. (7 289).

Farlow in Botan. Gazette, 10 (1884-85) tab. 4 fig. 9.

Puerariæ Miyabe (*).

Duggar, Fung. Diseases., pag. 137 fig. 41.

Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 21 (1907) pag. 121 et 152 (*cytol.*); 22 (1908) tab. 1.

Kusano in Centralbl. Bakter. 19 (1907) tab. 1 extr. (*cytol.*).

punctatum Schröt. (7 289).

Schröter in Cohn, Beitr. 1, 1 (1870) tab. 1 fig. 9 (*spor. hibern.*).

Saxifragæ Rytz (*).

Rytz in Centralbl. Bakter. 18 (1907) tab. 1 extr., fig. 4 (*fr.*).

Scirpi Davis (*).

Davis in Journ. of Mycol. **11** (1905) tab. 78 ad pag. 155.

Selaginellæ Sorok. (7 294).

Sorokin, Observat. mycol., tab. 5 fig. 24-25.

Solani Massee (*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 99-101 fig. 20-21.

Stellaris Fuck. (7 291).

Glendenin in Botan. Gazette, 1894, tab. 28.

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 181 (*spor. germ.*).

Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 46 fig. d.

Schröter in Cohn, Beitr. **1**, 1 (1870) tab. 3 fig. 1-6.

Succisæ De By. et Wor. (7 291).

Frank, Krankh. der Pflanzen, **2**, pag. 37.

Rytz in Centralbl. Bakter. **18** (1907) tab. 1 extr., fig. 5-18 (*etiam biol.*).

Schröter in Cohn, Beitr. **1**, 1 (1870) tab. 2.

Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 73 fig. 55 E-K [*Pycnochytrium*].

Sorauer, Pflanzenkrankh. **2**, tab. 6 fig. 1-6.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., **2**, pag. 114 fig. 1-5 [*Pycnochytrium*].

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 130.

von Tavel, Morphol., pag. 22.

Taraxaci De By. et Wor. (7 291).

De Bary et Woronin in Ber. naturf. Gesell. Freiburg i. B. **3** (1863) tab. 1 fig. 1-18 et tab. 2 fig. 1-7 (*etiam biol.*).

De Bary et Woronin in Ann. Sc. Nat., sér. 5, **3** (1865) tab. 9 fig. 1-18 et tab. 10 fig. 1-7 (*id.*).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 27 fig. 254.

Dangeard in Botaniste, **2** (1890-91) tab. 3 fig. 16-32 (*cytol.*).

Eidam, Mycol., pag. 135-136.

Fischer, Kryptog. Flora, **4**, pag. 46 fig. e.

Lüdi in Hedwigia, **40** (1901) pag. 10 (*morph.*).

Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 299-301.

Rosen in Cohn, Beitr. **6**, 2 (1892) tab. 2 fig. 8-12 (*cytol.*).

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 30 et 129 (*hab., pathol.*).

Vaccinii Thomas (9 357).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 139 fig. 42.

? Halsted in New Jersey Agric. College Exper. Stat., Bull. **64** (1889) pag. 6-12. fig. 1-4.

Shear, Cranberry Diseas., tab. 4 fig. 15-17.

SYNCLADIUM Rabh. — Cfr. *Capnodium*.**SYNGLONIUM** Penz. et Sacc. (*Hysteriaceæ*).

insigne Penz. et Sacc. (**14** 712).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 41 fig. 4.

SYNPENICILLIUM Cost. — Cfr. *Coremium*.**SYNPHRAGMIDIUM** Strauss — Cfr. *Speira*.

SYNSPHAERIA Schulz. — Cfr. *Endoxyla*.

SYNSPORIUM Preuss (*Dematiaceae*).

biguttatum Preuss (4 278).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 35, fig. 52.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 115.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 460 fig. 238 E (fr.).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 626.

SYNTHETOSPORA Morg. (*Mucedinaceae*).

electa Morg. (11 608).

Morgan in Botan. Gazette, 17 (1892) pag. 191 fig. 2 (fr.).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 452 fig. 234 A (id.).

SYZYGITES Ehrh. — Cfr. *Chaetocladium*, *Mucor*, *Sporodinia*.

T

TACHAPHANTIUM Bref. — Cfr. *Platiglea*.

TAPEINOSPORIUM Bon. — Cfr. *Septocylindrium*.

TAPESIA (Pers.) Fuck. (*Pezizaceae*) — Cfr. etiam *Belonium*, *Humaria*, *Linhartia*.

atro-fusca (Bk. et Curt.) Sacc. (8 373).

Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 28 (hab.) [*Peziza*].

aurea Fuck. (8 376).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 508 (spor.) [*Mollisia*].

balsamicola (Peck) Sacc. (8 376).

Peck, 34 Report (1881) tab. 1 fig. 14-21 (etiam fr. conid.) [*Peziza*].

cæsia (Pers.) Fuck. (8 381).

Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 8 fig. 1-2 (hab.) [*Peziza lichenoides*].

Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 13 fig. 14-15 (fr., biol.).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 250 (fr.) [*Peziza*].

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 1-4, tab. 31 [id.].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 199 fig. 157 A (fr.) [*Eriopeziza*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 156 fig. 39-40.

Nees, System, tab. 37 fig. 272 [*Peziza*].

Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 5 fig. 28 [id.].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 693 [*Eriopeziza*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1431.

Chavetiae (Lib.) Fuck. (8 382).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 251 (fr.) [*Peziza*].

- epicladotricha* Sacc. (#).
Saccardo in *Annales Mycol.* **6** (1908) tab. 24 fig. 5.
epithelephora (Saut.) Sacc. (S 373).
Gonnermann et Rabenhorst, *Mycol. europ.*, Heft 3, tab. 5 fig. 3 [*Peziza*].
epitaphra (Berk.) Sacc. (S 381).
Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 20 fig. 162.
eriobasis (Berk.) Phill. (S 383).
Massee in *Journ. Linn. Soc.* **31** (1897) tab. 18 fig. 6 (*hab.*) [*Peziza*].
fibrillosa (Wallr.) Sacc. (S 385).
Persoon, *Mycol. europ.* **1**, tab. 1 fig. 7-8 (*hab.*) [*Peziza ferruginea*].
fusca (Pers.) Fuck. (S 374).
Cooke in *Grevillea*, **3** (1875) tab. 51 fig. 246 (*fr.*) [*Peziza*].
Durand in *Bull. Torrey Botan. Club*, **27** (1900) tab. 32 fig. 15 (*anat.*).
Greville, *Cryptog. Flora*, **4**, tab. 192 [*Peziza*].
Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 615 fig. 3 [*id.*].
Lindau in Engler, *Pflzfam.* **1**, **1**, pag. 211 fig. 165 A-B.
Linhart, *Fungi Hungar. exsicc.*, n. 49 (*fr.*) [*for. alpestris*].
Loudon, *Encyclop.*, fig. 16250.
Rehm, *Kryptog. Flora*, **3**, pag. 573.
fusco-atra (Hazsl.) Sacc. (S 376).
Hazslinszky in *Mathem. Termész. Közlem.* **10** (1872) tab. 2 fig. 10 [*Pyrenopeziza*].
fusco-umbrina (Fr.) Sacc. (S 382).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1432 [*T. variicolor* var. *fusco-umbrina*].
Gaillardii Roum. et Pat. (S 372).
Roumeguère et Patouillard in *Revue Mycol.* **5** (1883) tab. 35 fig. 4.
Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 90.
herpotricha (Berk.) Sacc. (S 381).
Berkeley in *Journ. of Botany*, **3** (1851) tab. 1 fig. 2 [*Peziza*].
Legeriana (Gill.) Sacc. (S 372).
Gillet, *Champ. Fr.*, *Discomyc.*, fig. 166 [*Phialea*].
minutissima Fuck. var. *meizospora* Sacc. (S 372).
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1433.
mollisioides (Schw.) Sacc. (S 371).
Saccardo, *Fungi Carolin.*, tab. 1 fig. 6 [*Peziza exigua*].
mutabilis (Berk. et Br.) Sacc. (S 377).
Cooke in *Grevillea*, **3** (1875) tab. 51 fig. 243 (*fr.*) [*Peziza*].
Massee in *Journ. Linn. Soc.* **31** (1897) tab. 18 fig. 7 (*hab.*) [*id.*].
prunicola Fuck. (S 383).
Boudier, *Icones mycol.* **3**, tab. 540.
Cooke in *Grevillea*, **3** (1875) tab. 51 fig. 254 (*fr.*) [*Peziza*].
pseudo-sanguinea (Rehm) Sacc. (10 19).
Brefeld, *Untersuchung.* **10** (1891) tab. 11 fig. 55-56 (*fr. biol.*) [*Patellea*].
Lindau in Engler, *Pflzfam.* **1**, **1**, pag. 223 fig. 171 E (*stat. conid.*) [*id.*].
Rhois Fairm. (16 734).
Fairman in *Proc. Rochester Acad. of Sci.* **3** (1900) pag. 217.
Rosæ (Pers.) Fuck. (S 374).

- Boudier, *Icones mycol.* **3**, tab. 589.
 Cooke in Grevillea, **3** (1875) tab. 51 fig. 253 (*fr.*) [*Peziza*].
 Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, **1** Suppl., fig. 57 (*schem.*).
 Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 615 fig. 2 [*Peziza*].
 Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 534 (*spor.*).
 Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 5 fig. 41 (*hab.*) [*Myrothecium hispidum*].
sanguinea (Pers.) Fuck. (**8** 371).
 Cooke in Grevillea, **3** (1875) tab. 51 fig. 245 (*fr.*) [*Peziza*].
 Gillet, *Champ. Fr., Discomyc.*, fig. 170 [*Phialea*].
 Nees, *System*, tab. 37 fig. 271 [*Peziza*].
 Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 91.
scariosa (Bk. et Curt.) Sacc. (**8** 375).
 Massee in *Journ. Linn. Soc.* **31** (1897) tab. 16 fig. 29 (*hab.*) [*Peziza*].
scutelliformis (Wallr.) Sacc. (**8** 385).
 Humboldt, *Flor. Friberg.*, tab. 3 fig. 13 (*hab.*) [*Peziza cryptophila*].
tela (Bk. et Curt.) Sacc. (**8** 375).
 Massee in *Journ. of Mycol.* **6** (1891) tab. 7 fig. 12-13 [*Cyphella*].
Torulæ Fuck. (**8** 375).
 Cooke in Grevillea, **3** (1875) tab. 51 fig. 244 (*fr.*) *Peziza*.
vinacea (Rabh.) Sacc. (**8** 383).
 Boudier, *Icones mycol.* **2**, tab. 382 [*Cheilymenia*].

TAPHRIA Fr. = *Taphrina*.

TAPHRIDIDIUM Lagerh. et Juel (*Protomycetaceæ*).

algeriense Juel (**18** 203).

- Juel in *K. Sv. Vet. Akad. Handl.* **27**, 3 (1901) pag. 8 extr., fig. b; pag. 14-15 fig. E-G; tab. 1 fig. 7-15.
 Juel in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* **17** (1901) pag. 272 fig. 12 b (*fr.*).
 Dangeard in *Botaniste*, **9** (1906) pag. 281 (*etiam cytol.*).
Revue Mycol. **24** (1902) tab. 228 fig. 7-12 et tab. 229 fig. 1-3.
Cicutæ Lindr. (*).
 Lindroth in *Acta Soc. Fauna et Flora Fenn.* **26** (1903) pag. 6-9 extr., fig. 2-5.
Umbelliferarum (Rostr.) Lagerh. et Juel — Cfr. etiam *Taphrina Oreoselini*.
 Juel in *K. Sv. Vet. Akad. Handl.* **27**, 3 (1901) pag. 8-11 fig. A a, B-D; tab. 1 fig. 1-6.
 Juel in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* **17** (1901) pag. 272 fig. 12 a (*fr.*).
 Dangeard in *Botaniste*, **9** (1906) pag. 279 (*fr., cytol.*).
Revue Mycol. **24** (1902) tab. 228 fig. 1-6.

TAPHRINA Fr. (*Exoascaceæ*) — Cfr. etiam *Exoascus*.

Aesculi Ell. et Ev. (*).

- Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 358 fig. 66 (*fr.*).
 Patterson, *North Americ. paras. Exoasc.*, tab. 4 fig. 1 (*id.*).
alpina Johans. — Cfr. *Exoascus alpinus*.
andina Palm (*).
 Palm in *Svensk Bot. Tidsskr.* **3** (1909) pag. 193.
aurea (Pers.) Fr. (**8** 812).

- Berlese, Parassiti veget., pag. 127 fig. 50-51 (*hab.*) [*Exoascus*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 168 [*id.*].
 Comes, Crittog., tab. 10 fig. 88 (*hab.*) [*Exoascus Populi*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 37.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 33 fig. 7 et tab. 34 fig. 11.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 235 tab. 47 fig. 3-4.
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 245 (*hab.*).
 Fries, Observat. mycol. 2, tab. 8 fig. 3 (*id.*) [*Taphria populina*].
 Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 307 fig. 18 et pag. 346 fig. 47.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 33 [*Erineum*].
 Hartig, Baumkrankh., pag. 118 (*hab.*) [*Exoascus Populi*].
 Johanson, Stud. öf. Taphrina, tab. 1 fig. 6-7 (*fr.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 622 fig. 4 [*Erineum*].
 Magnus in Hedwigia, 14 (1875) tab. ad pag. 104-105, fig. 1-3.
 Malpighi, Opera omnia, 2 (1686) tab. 22 fig. 78 (*hab.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 5-7 [*Ascomyces*].
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 136 fig. 31 3.
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 63 fig. 1 (*fr.*).
 Patterson, North Americ. paras. Exoasc., tab. 2 fig. 4 (*id.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*id.*) [*T. populina*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1281 [*Ascomyces*].
 Sadebeck, Untersuch. Pilzgatt. Exoascus, tab. 4 fig. 28 (*fr.*) [*Exoascus*].
 Sadebeck, Paras. Exoasc., tab. 3 fig. 9-12.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 159 fig. 136 H (*fr.*).
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 2, pag. 280 fig. 17 (*hab.*) [*Exoascus*].
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 174 fig. 25 (*id.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 185.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 4 [*Exoascus*].
- bacteriosperma* Johans. (8 814).
 Johanson Stud. öf. Taphrina, tab. 1 fig. 11-12 (*fr.*).
 Juel in Svensk Botan. Tidskr. 3 (1909) tab. 7 fig. 3 (*id.*).
 Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 286 fig. 9 et pag. 338 fig. 36 (*id.*).
 Patterson, North Americ. paras. Exoasc., tab. 2 fig. 3 (*id.*) [*Exoascus*].
- betulina* Rostr. — Cfr. *Exoascus turgidus*.
- borealis* Johans. (8 816).
 Johanson in K. Vet. Akad. Förhandl. 1885, tab. 1 fig. 3 (*fr.*) [*T. Sadebeckii* var. *borealis*].
 Johanson, Stud. öf. Taphrina, tab. 1 fig. 1-2 (*mycel. et spor.*).
 Tubeuf, Beitr. Baumkrankh., tab. 4 fig. 1-3.
- cærulescens* (Mont. et Desm.) Tul. (8 814).
 Montagne et Desmazières in Castagne, Catal. Plant. Mars., Suppl., tab. 10 [*Ascomyces*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 67 [*Exoascus*].
 Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 303 fig. 17 et pag. 346 fig. 46 (*fr.*).
 Patterson, North Americ. paras. Exoasc., tab. 3 fig. 2 (*id.*).
 Sadebeck, Untersuch. Pilzgatt. Exoascus, tab. 4 fig. 24 (*id.*) [*Exoascus*].
 Smith-Berlese in Rivista Patol. veget. 3 (1896) pag. 293 fig. 18.

- Sorokin, *Morb. Vitis*, tab. 8 fig. 95-99 [*Ascomyces*].
 Westendorp in *Bullet. Acad. roy. Belgique*, **19**, 3 (1852) tab. ad pag. 132, fig. 4 [*id.*].
 Wilcox in *Alabama Agric. Exp. Stat., Bull.* **126** (1903) pag. 175 et tab. 1 (*hab., path., fr. juven.*).
candicans Sacc. (8 815).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1282 [*Ascomyces*].
carnea Johans. (8 813).
 Johanson, *Stud. öf. Taphirina*, tab. 1 fig. 13-14 (*mycel. et spor.*).
 Johanson in *K. Vet. Akad. Förhandl.* 1885, tab. 1 fig. 5-6.
 Juel in *Svensk Botan. Tidskr.* **3** (1909) tab. 7 fig. 2 (*fr.*).
 Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 286 fig. 10, pag. 303 fig. 16, pag. 337 fig. 35.
 Tubeuf, *Pflanzenkrankh.*, pag. 186 fig. 61 (*hab.*).
Carpini (Rostr.) Johans. (8 814).
 Comes, *Crittog.*, tab. 10 fig. 87 (*hab.*) [*Exoascus*].
 Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 303 fig. 15 et pag. 344 fig. 45 (*fr.*).
 Hartig, *Baumkrankh.*, pag. 117 fig. 50 (*hab., path.*) [*Exoascus*].
 Neger in *Kryptog. Flora Brandenb.* **7**, pag. 55 fig. 10 (*fr.*).
 Sadebeck, *Untersuch. Pilzgatt. Exoascus*, pag. 107 et tab. 4 fig. 25 (*id.*) [*Exoascus*].
 Tubeuf, *Pflanzenkr.*, pag. 178 (*hab., path.*) [*id.*].
cornu-Cervi Giesenh. (11 487).
 Giesenhagen in *Flora*, **76** (1892) tab. 12 fig. 1-6.
 Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 330; **86** (1899) pag. 106. (*asci*).
entomospora Thaxt. (*)
 Thaxter in *Botan. Gazette*, **50** (1910) pag. 435 et tab. 13 fig. 1-6.
epiphylla (Sadeb.) Sacc. (8 816).
 Sadebeck, *Untersuch. Pilzgatt. Exoascus*, tab. 4 fig. 26 (*fr.*) [*Exoascus*].
 Sadebeck, *Parasit. Exoasc.*, tab. 1 fig. 11-14 [*id.*].
 Sadebeck, *Krit. Untersuch. Taphirina-Baumkrankh.*, tab. 1-3.
 Fisch in *Botan. Zeit.* 1885, tab. 1 fig. 22 (*mycel.*) [*Exoascus*].
 Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 340 fig. 39 (*fr.*).
 Neger in *Kryptog. Flora Brandenb.* **7**, pag. 55 fig. 6 (*id.*).
 Tubeuf, *Pflanzenkrankh.*, pag. 177 (*hab., path.*) [*Exoascus*].
 Revue *Mycol.* **16** (1894) tab. 145 fig. 1-4 (*biol., moph.*) [*id.*].
 — var. *maculans* Sadeb. (10 68).
 Sadebeck, *Krit. Untersuch. Taphirina-Baumkrankh.*, tab. 4 fig. 2.
extensa (Peck) Sacc. (8 815).
 Peck, **39** Report (1885) tab. 1 fig. 1-3 [*Ascomyces*].
flava Farl. (8 813).
 Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 280 et 339 (*fr.*).
 Patterson, *North Americ. paras. Exoasc.*, tab. 4 fig. 4 (*id.*) [*Magnusiella*].
Githaginis Rostr. (10 68).
 Rostrup, *Taphrin. Daniae*, pag. 14 fig. 2 (*fr.*).
 Giesenhagen in *Flora*, **81** (1895) pag. 360 (*id.*) [*Magnusiella*].
 Janus (Thom.) Giesenh. — Cfr. *Exoascus Janus* in *Addendis*,

japonica Kus. (18 197).

Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) tab. 1 fig. 10-14 (*mycel. et fr.*).

Johansonii Sadeb. (10 68).

Sadebeck in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 21 (*etiam biol.*) [*Ectoascus*].

Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 347 fig. 48 (*fr.*).

Ikeno in Flora, 88 (1901) tab. 13; 92 (1903) tab. 1-2 fig. 18. (*cytol.*).

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 63 fig. 3 (*fr.*).

Patterson, North Americ. parasit. Exoasc., tab. 3 fig. 1 (*id.*).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 175 fig. 49 (*hab.*).

von Tavel, Morphol., pag. 56 fig. 1-5 (*fr. et biol.*).

Kruchii (Vuill.) Sacc. (10 68).

Giesenhagen in Botan. Zeit. 1901, tab. 5 fig. 6 (*fr.*).

Kusanoi Ikeno (*).

Ikeno in Flora, 92 (1903) pag. 3 et tab. 1-2 fig. 1-17 (*fr., cytol.*).

Laurencia Giesenh. (11 437).

Giesenhagen in Flora, 76 (1892) tab. 13.

Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 332 fig. 26 (*asci*).

Giesenhagen in Botan. Zeit. 1901, tab. 5 fig. 7 (*fr.*).

lutescens Rostr. (10 68).

Rostrup, Taphrin. Daniæ, pag. 15 fig. 3 (*fr.*).

Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 332 fig. 27 (*fr.*).

nana Johans. — Cfr. *Ectoascus nanus*.

nikkoënsis Kus. (*).

Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 21 (1907) pag. 66 (*fr.*).

Oreoselini Massal. (8 815) — Cfr. *etiam Taphridium Umbelliferarum*.

Massalongo, Micol. Veron., tab. 5 fig. 35.

Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 361 (*fr.*) [*Magnusiella Umbelliferarum*].

Rostrup, Taphrin. Daniæ, pag. 13 fig. 1 (*id.*) [*T. Umbelliferarum*].

Piri Kus. (18 197).

Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) tab. 1 fig. 7-9 (*fr.*).

polyspora (Sorok.) Johans. (8 813).

Sorokin in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 4 (*etiam biol.*) [*Ascomyces*].

Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 359 fig. 69 (*fr.*).

Johanson in K. Vet. Akad. Förhandl. 1885, tab. 1 fig. 4 (*id.*).

Smith-Berlese in Rivista Patol. veget. 3 (1896) pag. 297 fig. 16.

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 186 fig. 62 (*hab.*).

Pseudo-Cerasi Shirai (14 824).

Shirai in Botan. Magaz. Tokyo, 1895, tab. 5.

Quercus (Oke.) Sacc. (8 814).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 16 (*fr.*) [*Ascomyces*].

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 141 fig. 1 [*Erineum griseum*].

rætica Volk. (18 197).

Volkart in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1903, tab. 25 fig. 1-3 (*fr.*).

rhizophora Johans. (8 813).

Johanson, Stud. ðf. Taphrina, tab. 1 fig. 8-10 (*asci*).

Brefeld, Untersuchung. 9 (1891) tab. 1 fig. 29-32 (*fr., biol.*).

Giesenhagen in Flora, 81 (1895) pag. 343 fig. 49 (*asci*).

- Neger in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 63 fig. 2 (*fr.*).
Robinsoniana Giesenh. (*).
 Giesenhagen in Flora, **81** (1895) pag. 342 fig. 41 (*fr.*).
Sadebeckii Johans. (8 816).
 Johanson, Stud. of. Taphrina, tab. 1 fig. 3-4 (*mycel. et spor.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., tab. 290.
 Comes, Crittog., tab. 10 fig. 86 (*hab.*) [*Exoascus Alni*].
 Fisch in Botan. Zeit. 1885, tab. 1 fig. 19-21 (*mycel.*) [*Exoascus flavus*].
 Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 45 (*fr.*) [*Exoascus Alni*].
 Giesenhagen in Flora, **81** (1895) pag. 284 fig. 4 et pag. 341 fig. 40 (*fr.*).
 Hartig, Baumkrankh., pag. 117 fig. 49 (*hab.*) [*Exoascus Alni*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 159 fig. 186 J (*fr.*).
 Magnus in Hedwigia, **13** (1874) tab. ad pag. 136-137 [*Ascomyces Tosquinetii*].
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 186 fig. 81 ¹⁻⁵.
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. **7**, pag. 55 fig. 7 (*fr.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 514 (*fr.*) [*Exoascus Alni*].
 Sadebeck, Untersuch. Pilzgatt. Exoascus, tab. 3 fig. 21 (*id.*) [*Ex. flavus*].
 Sadebeck, Parasit. Exoasc., tab. 3 fig. 1-8.
 Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 18 (*hab.*) [*Exoascus*].
 Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg., sér. 2, **11** (1860) tab. ad pag. 660, fig. 4 (*fr.*) [*Ascomyces Tosquinetii*].
 Revue Mycol. **16** (1894) tab. 145 fig. 10-14 (*morph., biol.*).
truncicola Kus. (18 197).
 Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, **19** (1905) tab. 1 fig. 1-6.
virginica Sad. et Szym. (14 824).
 Patterson, North Americ. parass. Exoasc., tab. 3 fig. 3 (*fr.*).
Wettsteiniana Herzf. (*).
 Herzfeld in Oesterr. Botan. Zeitschr., 1910, pag. 252-253 fig. 1-7.
Species indeterminatæ.
 Giesenhagen in Flora, **81** (1895) pag. 318 et 320 (*fr.*).

TARICHIMUM Cohn (*Entomophthoraceæ*).

- megasperum** Cohn (7 284).
 Cohn, Beitr. **1** (1870) tab. 4-5 (*etiam biol.*).
 Eidam, Mycol., pag. 161.
 Guéguen, Champ. paras., tab. 5 fig. 15 (*fr. sex.*).

TARZETTA Cke. — Cfr. *Geopyxis*.

TEICHOSPORA Fuck. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. *etiam Cucurbitaria, Pleosphæria, Teichosporella, Zignoëlla*.

- Berlese, Icones Fungor. **2**, Genera, tab. 2 fig. 2.
 Nicholson in Botan. Gazette, **22** (1896) tab. 14-15 fig. 1-21 et 27-31 (*biol.*).
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 5.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 5.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 5.
Amelanchieris (Fabre) Sacc. (9 907).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, **15** (1892) tab. 3 fig. 48 (*spor.*) [*Decaisnella*].

- Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 88 fig. 1.
anceps Sacc. (2 298).
Saccardo, Fungi ital., fig. 310.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 66 fig. 1.
Artemisiæ Fabre (2 302).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 6 fig. 62 (spor.).
aspera Ell. et Ev. (11 345).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 66 fig. 2.
bauhinicola (Henn.) Sacc. et Syd. (16 550).
Hennings in Verh. Botan. Verein. Prov. Brandenb. 40 (1898) tab. 2 fig. 12
[*Strickeria*].
Bornmülleri P. Magn. (16 551).
Magnus in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1899, tab. 3 fig. 14-19.
brevirostris (?Fr.) Fuck. (2 295 et 9 903).
Berlese, Icones Fungor., 2, tab. 71 fig. 2.
Buxi Fabre (9 903).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 3 fig. 44 (spor.).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 76 fig. 1.
calospora Roll. (16 552).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) tab. 4 fig. 6.
Chevallieri Karst. (2 292).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 67 fig. 2.
circumclusa (De Not.) Sacc. (2 292).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 63 [*Sphaeria*].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 79 fig. 1.
commutata Sacc. (2 294).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 76 fig. 3.
confluens Berl. (9 905).
Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 9 fig. 9.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 75 fig. 3.
crotonoides Pass. (9 200).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 115 fig. 1 [*Cucurbitaria*].
cruentula Sacc. (14 604).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 69 fig. 2.
Decaisnella Sacc. (9 908).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 3 fig. 49 (spor.) [*Decaisnella*
Rhamni].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 87 fig. 2.
deflectens Karst. (2 302).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 64 fig. 1.
Bucknall, Fungi Bristol District, part V, tab. 2 fig. 12 [*Sphaeria*].
Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 158 fig. 7 [*id.*].
Diospyri Tassi (14 604).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 167 fig. 1.
disseminata (Bk. et Curt.) Sacc. (2 293).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 79 fig. 2.
Emilii Fabre (2 302).

- Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 6 fig. 61 (*spor.*).
 Berlese, Fungi moric., tab. 37 fig. 1-6.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 77 fig. 1.
endophitica Pass. (9 906).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 83 fig. 2.
florentina Berl. (9 904).
 Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 10, 2 (1886) tab. 2 fig. 10.
 Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 24 (1892) tab. 7 fig. 6.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 73 fig. 2.
fodiens Karst. et Malbr. (*).
 Le Breton et Niel in Bull. Soc. Amis Sc. Nat. Rouen, 1893, tab. 1 extr., fig. 5.
fulgurata Ell. et Ev. (11 345).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 69 fig. 1.
Gelmiana Berl. et Bres. (9 901).
 Berlese e Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 4 fig. 3.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 67 fig. 1.
Helenæ Ell. et Ev. (9 906).
 Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 23 fig. 14-18.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 78 fig. 1.
Helichrysi Fabre (2 301).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 6 fig. 63 (*spor.*).
ignavis (De Not.) Karst. (2 296 et 9 905).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 58 [*Cucurbitaria*].
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 80 fig. 1.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 316.
insecura Ell. (11 345).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 70 fig. 1.
inspersa (Berk.) Sacc. et Trav. (*).
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 27 (*fr.*) [*Sphaeria*].
interstitialis (Cke. et Peck) Sacc. (2 293).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 65 fig. 1.
invirecunda (De Not.) Sacc. (2 293).
 De Notaris, Micromyc., Dec. 6, fig. 7 [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 76 fig. 2.
 Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 14 fig. 4.
jungermannicola (Massal.) Sacc. et Syd. (14 606).
 Massalongo C. in Atti Accad. Sci. med. e natur. Ferrara, 1895, tab. 3 extr.,
 fig. I [*Strickeria*].
kansensis Ell. et Ev. (9 903).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 84 fig. 1.
longispora (Weg.) Sacc. (11 347).
 Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. 11 (1894) tab. 2 fig. 21-23 [*Strickeria*].
macrothela Sacc. Bomm. et Rouss. (9 899).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 68 fig. 2.
mammoides Ell. et Ev. (9 902).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 81 fig. 1.

marina Roll. (*).

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 1 fig. 5.

megastega Ell. et Ev. (9) 905).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 84 fig. 2.

mesascium (De Not.) Sacc. (2) 298).

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 62 [*Sphaeria*].

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 92.

Saccardo, Fungi ital., fig. 313.

Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 28.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 5 fig. 4 (*fr.*).

muricata Ell. et Ev. (9) 899).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 65 fig. 2.

nigro-brunnea (Schw.) Starb. (11) 346).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 77 fig. 4.

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 2 fig. 21.

nucis Ell. et Ev. (11) 345).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 77 fig. 3.

obducens (Fr.) Fuck. (2) 295).

Berlese, Fungi moric., tab. 36 fig. 9-14.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 82 fig. 1.

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 4 et tab. 10 fig. 1 (*stat. secund.*) [*Sphaeria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 35 (*fr.*) [*Sphaeria plateata*].

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 66 [*Sphaeria*] — Cfr. *Melanomma obducens*.

Hoffmann, Icones anal., tab. 18 fig. 4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 415 fig. 262 O-P [*Strickeria*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 344 [*Sphaeria*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 308.

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 101 fig. 4 (*stat. pycnid.*) [*Strickeria*].

Sowerby, Col. figur., tab. 372 fig. 4 [*Sphaeria bombardica*].

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 28 fig. 4-13 [*Sphaeria*].

von Tavel, Morphol., pag. 66 fig. 1 (*st. pycnid.*) [*Strickeria*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 263 [*id.*].

obliqua Karst. (2) 303).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 133 fig. 1 [*Rhamphoria*].

obtusa Fuck. (2) 302).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 83 fig. 1.

olenjensis Karst. (9) 906).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 88 fig. 2.

oxystoma Sacc. et Speg. (2) 297).

Saccardo, Fungi ital., fig. 315.

Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 29.

Berlese, Fungi moric., tab. 36 fig. 1-8.

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 85.

oxystomoides Sacc. (2) 293).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 72 fig. 2.

- oxythele* Sacc. et Briard (9 903).
Saccardo e Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 24.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 74 fig. 2.
- papillosa* Ell. et Ev. (9 902).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 74 fig. 1.
- parasitica* Pass. (9 903).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 118 fig. 2 [*Cucurbitaria*].
- patellarioides* Sacc. (2 300).
Saccardo, Fungi ital., fig. 317.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 70 fig. 3.
- Peziza* (Wint.) Sacc. (2 301).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 70 fig. 2.
- pezizoides* Sacc. et Speg. (2 300).
Saccardo, Fungi ital., fig. 318.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 64 fig. 2 [*T. Kochii*].
- Pirei* (West.) Lamb. (2 299).
Westendorp in Bull. Soc. Botan. Belg. 1866, tab. 1, ad pag. 44-45, fig. 3 (*fr.*).
[*Sphaeria*].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 86.
- plantaginea* Fabre (9 901).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 3 fig. 47 (*spor.*).
- pomiformis* Karst. (2 301).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 75 fig. 1.
- princeps* (Fabre) Berl. (9 906).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 32 (*spor.*) [*Requienella*].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 87 fig. 1.
- pruniformis* (Nyl.) Karst. (2 298).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 82 fig. 2.
- pygmæa* Ell. et Ev. (9 904).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 71 fig. 1.
- Rhamni* Fabre (9 904).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 3 fig. 45 (*spor.*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 73 fig. 1.
- Rosmarini* Fabre (9 901).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 3 fig. 46 (*spor.*).
- sarmenticia* Sacc. et Speg. (2 294).
Saccardo, Fungi ital., fig. 312.
— var. *brachyasca* Sacc. (2 294).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 75 fig. 2 [*T. brachyasca*].
- seminuda* (Pers. et De Not.) Sacc. (2 297).
De Notaris, Micromyc., Decas 7, fig. 4 [*Sphaeria*].
- sibirica* Berl. (*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 90.
- Silvana* Sacc. et Speg. (2 297).
Saccardo, Fungi ital., fig. 314.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 89.
- spectabilis* (Fabre) Sacc. (2 299).

- Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 6 fig. 64 (*spor.*) [*Decaisnella*].
Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 13 fig. 5.
Berlese, Fungi moric., tab. 35 fig. 1-10.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 91.
taphrina (Fr.) Fuck. (2 290).
Berlese e Peglion in Nuovo Giorn. Botan. ital. 24 (1892) tab. 8 fig. 11 (*fr.*)
[forma *Castaneæ*].
tingens Weg. (11 347).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 81 fig. 2.
trabicola Fuck. (2 292).
Berlese, Fungi moric., tab. 35 fig. 11-16.
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 63 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 311.
vaga Rehm (2 294).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 94 fig. 2 [*Pleosphaeria*].
variabilis Ell. et Ev. (11 346).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 77 fig. 2.
vetusta (Ell.) Sacc. (2 300).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 72 fig. 1.
villis (Fr.) Berl. et Vogl. (9 899) — Cfr. *Melanomma vile*.
Vitalbæ (De Not.) Sacc. (2 295).
Berlese in Nuovo Giorn. Botan. ital. 20 (1888) tab. 3 fig. 1 [*Pleospora*].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 17 fig. 1 [*id.*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 309.
Wainioi Karst. (9 902).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 68 fig. 1.
Winteriana Berl. (*).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 78 fig. 2.

TEICHOSPORELLA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).

- Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 6 fig. 1.
Nicholson in Botan. Gazette, 22 (1896) tab. 14 fig. 7 a, 10 a, 11 a; tab. 15
fig. 22-26 (*biol.*).
cervarensis (Sacc. et Berl.) Sacc. (9 909 et 11 351).
Saccardo e Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 8 fig. 5 [*Tei-*
chospora].
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 137 fig. 3.
montana Ell. et Ev. (11 351).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 137 fig. 2.

TELAMONIA (Fr.) Fayod — Cfr. *Cortinarius* et *Inocybe*.**TELEUTOSPORA** Ren. — Cfr. *Teleutospores*.**TELEUTOSPORITES** (Ren.) Mesch. (*Fungi fossiles*).

- Milloti (Ren.) Mesch. (11 659, sub *Teleutospora*).
Renault, Paras. nouv. Lépidodendr., 1893, pag. 427 fig. 80 d [*Teleutospora*].
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 5 fig. 13 d.

TELIMENA Racib. (*Dothideaceae*).

Erythrinae Racib. (16 682).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 180 fig. 14 1-6.

TERATOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).

Actobii Thaxt. (11 455 et 14 735).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 10 fig. 9-17.

Coupin, Champ. paras., tab. 45 fig. 8.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 503 fig. 292 D.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 194 fig. 57-59.

brevicaulis Thaxt. (11 455 et 14 735).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 10 fig. 1-3.

Guéguen, Champ. paras., tab. 11 fig. 18.

Matruhot in Revue gén. Botan. 1899, pag. 472 fig. 124.

insignis Thaxt. (16 690).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 50 fig. 12-13.

mirificus Thaxt. (11 454 et 14 735).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 2 fig. 1 et tab. 10 fig. 4-7.

petiolatus Thaxt. (16 690).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 7.

Philonothi Thaxt. (16 690).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 4-5.

Quedianus Thaxt. (14 735).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 10 fig. 8.

zelandicus Thaxt. (16 690).

Thaxter, Laboulben. 2, tab. 49 fig. 3.

TERATOSPERMA Syd. (*Dematiaceae*).

singulare Syd. (*).

Sydow in Annales Mycol. 7 (1909) pag. 172.

TERFEZIA Tul. (*Tuberaceae*) — Cfr. etiam *Chaeromyces*.

Aphroditis Chat. (14 827).

Chatin in Bull. Soc. Botan. Fr. 1897, tab. 9.

berberidodora (Lesp.) Tul. (8 904).

Tulasne, Hypog., tab. 6 fig. 4 (*hab.*) [*T. berberidodora*].

Boudieri Chat. (11 445).

Chatin, La Truffe, tab. 14 fig. 1.

Revue Mycol. 15 (1893) tab. 131 fig. 3.

— var. arabica Chat. (11 445).

Chatin, La Truffe, tab. 14 fig. 2.

— var. Auzepii Chat. (*).

Chatin in Bull. Soc. Botan. Fr. 1893, pag. 303 (*spor.*).Bucholtz, Beitr. Morph. der Hypog., tab. 2 fig. 24 (*id.*).Bucholtz in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 4 fig. 24 (*spor.*).

— var. pedunculata Pat. (14 828).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 5 fig. 5.

castanea Quél. (8 904).

- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1885) tab. 12 fig. 18.
Claveryi Chat. (11 445).
 Chatin, La Truffe, tab. 14 fig. 3.
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 572.
 Duggar et Pinoy in Bull. Soc. Botan. Fr. 53 (1906) pag. LXXIV (*hab.*).
Fanfanii Mattir. (16 812).
 Mattirolo in Malpighia, 14 (1900) tab. 1 fig. 28-32.
 Mattirolo in Bol. Soc. Broter. 22 (1906) tab. 2 fig. 1-5.
Gennadii Chat. (14 827).
 Chatin in Bull. Soc. Botan. Fr. 1896, pag. 616 (*fr.*).
Hafizii Chat. (11 445).
 Chatin, La Truffe, tab. 15 fig. 1.
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 131 fig. 5.
Hanotauxii Chat. (14 827).
 Chatin in Bull. Soc. Botan. Fr. 1895, pag. 622 (*fr.*).
hispanica Laz. (*).
 Lazaro in Revista Acad. Ciencias Madrid, 1908, tab. 2 et 4 (*hab.*).
Leonis Tul. (8 903).
 Tulasne, Hypog., tab. 7 fig. 5 et tab. 15 fig. 3.
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 571.
 Chatin, La Truffe, tab. 13 fig. 1.
 Corda, Icones, 6, tab. 16 fig. 122 [*Tulasneinia*].
 Cordier, Champ., tab. 60 fig. 3.
 Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 69.
 Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 316 fig. 224 A-D.
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 93.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 12 fig. g (*hab.*).
 Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 25 (*spor.*).
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 59 fig. 19-24 [*Tuber niveum*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 1 fig. 1.
 Montagne, Cryptog. Alger., tab. 24 fig. 22-30 [*Choiromyces*].
 Moyen, Champ., tab. 18 fig. 3.
 Paulet, Traité Champ., tab. 198 fig. 3-4 [*Tuber terra*].
 Solms Laubach, Penicilliopsis, tab. 7 fig. 28-32 (*biol.*).
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 131 fig. 2.
leptoderma Tul. (8 903).
 Tulasne, Hypog., tab. 15 fig. 4.
 Chatin, La Truffe, tab. 13 fig. 3 (*fr.*).
 Willkomm, Wunder. d. Mikrose. 1856, pag. 95 fig. d (*spor.*).
Metaxasi Chat. (*).
 Chatin, La Truffe, tab. 13 fig. 2.
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 131 fig. 4.
olbiensis Tul. (8 903).
 Tulasne, Hypog., tab. 15 fig. 5.
oiligosperma Tul. (8 904).
 Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 15 (*fr.*).
 Chatin, La Truffe, tab. 15 fig. 2 (*id.*).

- Revue Mycol. 15 (1898) tab. 131 fig. 6 (*id.*).
ovalispora Pat. (14 826).
Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 1 fig. 4 [*Tirmania*].
Dybowski, Extrême Sud Algér., tab. 4 fig. 3 (*fr.*).
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 314 [*Tirmania*].
Pinoy Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 53 (1906) pag. cxcv.
spinosa Harkn. (16 812).
Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 24 (*spor.*).
transcaucasica Tichom. (18 206).
Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 2 fig. 23 et tab. 4 fig. 15.
Bucholtz in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 4 fig. 23 (*spor.*).
Zeynebiæ Harkn. (16 812).
Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 26 (*spor.*).

TERFEZIOPSIS Harkn. (*Tuberaceæ*).

- ligniaria Harkn. (16 816).
Harkness, Californ. Hypog., tab. 44 fig. 23 (*fr.*).

TESTICULARIA Klotzsch (*Lycoperdaceæ*).

- Cyperi Klotzsch (7 150).
Klotzsch in Linnæa, 7 (1832) tab. 9 fig. A.
Corda, Anleit., tab. C fig. 40¹¹⁻¹⁴.
Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 14 fig. 1-5.
— var. minor Juel (14 430).
Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 4 (1897) tab. 1 extr. fig. 1 et
tab. 2 fig. 8-10.
Leersia Cornu (14 430).
Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 14 fig. 6-10.

TESTUDINA Bizz. (*Perisporiaceæ*).

- terrestris Bizz. (9 378).
Bizzozzero in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 2 fig. 1.

TETRACHYTRIUM Sorok. (*Chytridiaceæ*).

- triceps Sorok. (7 295).
Sorokin in Botan. Zeit. 1874, tab. 6 fig. 23-35.
Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 41.
Migula, Pilze, 1, tab. 2 P, fig. 4.
Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 84 fig. 67.

TETRACLADIUM De Wild. (*Mucedinaceæ*).

- Marchalianum De Wild. (14 1067).
De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 18 (1894) tab. 4; 19 (1895)
tab. 6 fig. 10-14.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 449 fig. 232 M (*fr.*).
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 410.
Revue Mycol. 22 (1900) tab. 201 fig. 1-5.

TETRACOCOCCOSPORIUM Szabó (*Dematiaceæ*).

Paxianum Szabó (18 617).

Szabó in Hedwigia, 44 (1905) pag. 76.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 220 [*Stemphylium*].

TETRADIA Johnson — Cfr. *Stagonospora*.**TETRAMYXA** Göb. (*Phytophycææ*).

parasitica Göb. (7 465).

Göbel in Flora, 1884, tab. 7.

Hisinger in Meddel. Soc. Fauna et Flora Fenn. 14 (1887) tab. 1-10 (*pathol.*).

TETRAPLOA Berk. et Br. (*Dematiaceæ*).

aristata Bk. et Br. (4 516).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 11 fig. 6 (*spor.*).

Cooke, Handb. 1, pag. 487 fig. 195 (*id.*).

Costantin, Muced. simpl., fig. 157.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 483 fig. 251 G (*spor.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 202.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 15 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 967.

TETTIGORRHIZA G. Bertol. — Cfr. *Cordyceps*.**THAMNIDIUM** Link (*Mucoraceæ*) — Cfr. etiam *Chaetostylum* et *Helicostylum*.

elegans Link (7 211).

Link, Observat., tab. 2 fig. 45.

Auerswald, Botan. Unterhltg. 1863, pag. 385 [*Mucor*].

Bachmann in Botan. Zeit. 1894, tab. 4 (*biol.*).

Bail in Flora, 1857, tab. 5 fig. 70-82 (*spor.*) [*Ascophora*].

Bainier in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 19 (1834) tab. 10.

Bainier, Mucor., tab. 8.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 289 fig. 67 d [*Ascophora*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3735 [*Melidium subterraneum*] et fig. 3738 [*Mucor elegans*].

Brefeld, Untersuchung. 9 (1891) tab. 2 fig. 1-8.

Carnoy in Bull. Soc. Botan. Belg. 1870, tab. 4 fig. 4 (*fr.*).

Cattaneo e Oliva in Archiv. Labor. Botan. crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 21 (*hab.*) [*Ascophora*].

Chelchowski, Fungi fimic. polonici, tab. 11 fig. 1.

Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 24.

Corda, Icones, 3, tab. 2 fig. 43 [*Ascophora*].

De Bary in Abhandl. Senckenb. Gesell. 5 (1865) tab. 43 fig. 13-16 et tab. 44 fig. 1-5 et 7-9 [*Mucor Mucedo*].

De Bary et Woronin, Beitr. 2, tab. 5 fig. 1-16 et tab. 6 fig. 1-22 (*et. biol.*) [*Mucor Mucedo*].

De Wevre in Bull. Soc. Bot. Belg. 1891, tab. 1 fig. 1-6 (*cytol.*).

- Eschweiler, De fructif. generis Rhizomorphæ, 1821, tab. 1 pr. p. [*Melidium subterraneum*].
- Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 243.
- Fresenius, Beitr. 3, tab. 12 fig. 13-15 [*Mucor elegans*].
- Gilkinet, Mém. polymorph. Champ., tab. 5-6 fig. 11-15 (etiam biol.).
- Karsten, Abbild., fig. 51³⁻⁵.
- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 19.
- Lafar, Handb. 1, pag. 188; 4, pag. 456 fig. 1.
- Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 13.
- Lindner, Betriebskontr., pag. 145 fig. b, pag. 147 fig. 79 d et pag. 321 fig. 150 c.
- Loudon, Encyclop., fig. 16546.
- Macé, Subst. aliment., pag. 314.
- Migula, Pilze, 1, tab. 3 E, fig. 1-2.
- Morini in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna 1909, tab. 1 extr., fig. 1-5.
- Nees, System, tab. 6 fig. 75.
- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 et tab. 3 fig. 15.
- Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 449 b [*Ascochloa*].
- Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 128 fig. 112 A.
- Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 2, tab. 238 fig. 1 [*Ascochloa*].
- van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 17 (1873) tab. 23 fig. 57-60.
- von Tavel, Morphol., pag. 34 fig. 1-4 et pag. 189 fig. 1-4 (fr.).
- Vuillemin in Bull. Soc. Nancy, 1886, tab. 4 fig. 84-87.
- Zimmermann, Mucor, tab. 1 fig. 1-11 [*Mucor Mucedo*].
- Dizionario Scienze Naturali, tab. 746 fig. 1.
- mucoroides Zuk. (9 337).
- Zukal in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1890, tab. 9.
- simplex Bref. (11 240).
- Brefeld, Untersuchung. 4 (1881) tab. 2 fig. 6.
- verticillatum van Tiegh. (7 211).
- Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 13 fig. 84-88.
- Massee, Brit. Phycomyc., tab. 2 fig. 33-34.

THAMNOCEPHALIS Blakeslee (*Mucoraceæ*).

quadrupedata Blak. (*).

Blakeslee in Botan. Gazette, 40 (1905) tab. 6 fig. 6-11.

Revue Mycol. 27 (1905) tab. 259 fig. 16-17.

THAMNOMYCES Ehrh. — Cfr. *Xylaria*.

THANATOPHYTUM Nees — Cfr. *Rhizoctonia*.

THECAPHORA Fing. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Schroeteria*.

affinis Schneid. (7 510).

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 42 fig. 11² (spor.).

aterrima Tul. (7 508).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 4 fig. 20-22 (spor.).

Cocconi in Mem. Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 4, 10 (1890) tab. 1 extr. (germ. spor.).

Cirsii Boud. (7 510).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 15 fig. 1.

cuneata (Shof.) Clint. — Cfr. *Sorosporium cuneatum*.

deformans Dur. et Mont. (7 509).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 25 fig. 4.

Payer, Botan. cryptog., pag. 120 fig. 566-570 (fr.).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 567 (ex textu).

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 4 fig. 23 (spor.).

globuligera Berk. et Br. (7 509).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 45 fig. 143-145 [*Tolyposporium*].

hyalina Fingerh. (7 508).

Cooke, Handb. 2, pag. 515 (spor.).

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 41 fig. 23 et pag. 127 fig. 58 (teltsp.).

De Bary et Woronin, Beitr. 5, tab. 3 fig. 19-28 (spor., et germ.).

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 5 fig. 88-89 et tab. 6 fig. 111 (id.).

Rostrup, Ustilagin. Daniae, pag. 42 fig. 11' (fr.) [*Th. Convolvuli*].

Smith W. G. in Monthly Microsc. Journ. 1876, tab. 164 fig. C-D (spor.).

Sorauer, Pflanzenkrank., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 31 (spor. germ.).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 337 (id.).

Lagenophoræ (Mac Alp.) Mac Alp. (14 410, sub *Ustilago*, et *).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 45 fig. 146-147 (spor.).

Lathyri Kühn (7 509).

Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 11 fig. 8-12 (biol.).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 13 fig. 8 J (spor. germ.).

Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 8 (spor.).

Leptocarpi Berk. (7 510).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 258.

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 56 fig. 228.

oligospora Cocc. (11 237).

Cocconi in Mem. Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 5, 2 (1891) tab. 1 fig. 2

(spor., et germ.).

piluliformis Berk. et Curt. (7 509 et 17 488) — Cfr. etiam *Paeilosporium*

Davidsonii.

Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 295 (spor.) [*Sorosporium Bigeloviae*].

Thornberi Griff. (17 487).

Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 31 (1904) pag. 85 fig. 9-10 (spor.).

Trailii Cke. (7 510 et 17 488).

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 5 fig. 94-95 (spor.).

Westendorpii Fisch. (7 509).

Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 21, 2 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 1

[*Polycystis Lolii*].

THECOPSORA P. Magnus (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Pucciniastrum*.

areolata (Wallr.) Magn. (7 764) — Cfr. etiam *Pucciniastrum Padi*.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 409 (st. uredosp.).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 179 fig. 45 (st. *varii*) [*Th. Padi*].

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 464 (*fr.*) [*Pucciniastrum Padi*].
 Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkr. 17 (1907) pag. 151-152 (*spermog.*) [*id.*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 10 C, fig. 3-4 (*spor.*).
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 174-175 (*etiam cytol.*).
Galli (Link) De Toni (7 765).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 471 (*teltsp.*) [*Pucciniastrum*].
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1896, tab. 9 fig. 8-9 (*uredosori*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 10 D, fig. 4-5 (*spor.*).
 ? **Pirolæ** (Gmel.) Karst. (7 766).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3905 (*fr.*) [*Uredo*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 539 (*uredosori*) [*id.*].
 Nees, System 2^o, tab. 1 fig. 5 (*spor.*) [*id.*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 5 fig. 9 *d-e* (*cell. pseudoper.*) [*id.*].
 Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 8 fig. 9 (*fr.*) [*Uredo*].
 Unger, Exanthem., tab. 6 fig. 30 (*id.*) [*id.*].
Vacciniorum (Lk.) Karst. (7 765).
 ? Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2219 fig. 3 [*Aecidium Myrtilli*].

THECOTHEUS Boud. — Cfr. *Ryparobius*.

THELACTIS Mart. — Cfr. *Mucor*.

THELEBOLUS Tode (*Nidulariaceæ*).

nanus Heim. (10 34).

Heimerl, Niederösterreich. Ascobol., tab. 1 fig. 2.

stercoreus Tode (7 44 et 10 34).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 7 fig. 56 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3648-3649.

Brefeld, Untersuchung. 9 (1891) tab. 3 A fig. 5-11 (*etiam biol.*).

Corda, Anleit., tab. D, fig. 44 1-8.

Dangeard in Botaniste, 10 (1907) tab. 57-58 et tab. 91 fig. 1 (*anat., cytol., cult.*).

Lindau in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 6.

Loudon, Encyclop., fig. 16348.

Massee et Salmon in Annals of Botany, 15 (1901) tab. 18 fig. 41-44 et fig. 66.

Nees, System, tab. 44 fig. 363 (*hab.*).

Ramlow in Botan. Zeit. 64 (1906) pag. 87-91 fig. 1-4 et tab. 4 (*biol.*).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1084.

von Tavel, Morphol., pag. 49 fig. 2-3 et pag. 58 et 192 fig. 2.

Zukal, Mycol. Untersuchung. 1885, tab. 1 (*etiam biol.*).

terrestris A. et S. (7 44).

Albertini et Schweinitz, Conspect. Fungor. Lusat., tab. 2 fig. 4 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3646-3647.

Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 13 (*hab.*).

Cooke, Handb. 1, pag. 412 fig. 146 (*id.*).

Corda, Anleit., tab. D fig. 44 9-11 (*id.*).

Forquignon, Champ. supér., pag. 112 fig. 82.

Hollós, Gasteromyc., tab. 28 fig. 33-34.

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 4 fig. 57.

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 20 fig. 3 (*hab.*).

Nees, System, tab. 44 fig. 334 (*id.*).

Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 3 fig. 1.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 333 (*hab.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 485 fig. 139 [*Sphaerobolus*].

Zukalli Heim. (10 35).

Heimerl, Niederöstr. Ascobol., tab. 1 fig. 3.

THELEPHORA Erhart (*Thelephoraceae*) — Cfr. etiam *Auricula*, *Coniophora*, *Cora*, *Corticium*, *Cyphella*, *Hymenochaete*, *Hypochnus*, *Merulius*, *Penniphora*, *Rhipidonema*, *Septobasidium*, *Stereum*.

anthocephala (Bull.) Fr. (6 528).

Berkeley, Outlin., tab. 17 fig. 4.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 452 fig. 1 [*Clavaria*].

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 707 fig. 25.

Dufour, Atlas Champ., tab. 70.

Patouillard, Tab. anal., fig. 249.

?Persoon, Observat. mycol. 1, tab. 6 fig. 8-10 [*Craterella ambigua*].

Sowerby, Col. figur., tab. 156 [*Clavaria*].

araneosa (v. Höhn. et Litsch.) Sacc. et Trav. (*).

von Höhn. et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 116 (1907)

pag. 880 (*fr.*) [*Tomentella*].

Archeri Berk. (6 531).

Berkeley, Flora Tasman., tab. 133.

atramentaria (Rostr.) Sacc. (11 117).

Rostrup in Botan. Tidsskr. 19 (1894) pag. 42 (*fr.*) [*Tomentella*].

atro-citrina Quél. (6 527).

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 2 fig. 8.

Patouillard, Tab. anal., fig. 581.

Patouillard, Hymenomyc. Europe, tab. 3 fig. 35 (*spor.*) [*Phylacteria*].

aurantiaca Pers. (6 526).

Persoon in Freycinet, Voyage, tab. 1.

bidentata Pat. (14 212).

Patouillard in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 1 Suppl. (1897) tab. 24 fig. 11-13.

Patouillard, Essai taxon. Hyménomyc., pag. 42 fig. 30 +6.

biennis Fr. (6 537).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 436 fig. 2 [*Auricularia phylacteris*].

Loudon, Encyclop., fig. 16154.

cæsia (Pers.) Pers. (6 540) — Cfr. etiam *Hypochnus cæsius*.

?Persoon, Observat. 1, tab. 3 fig. 6 [*Corticium*].

?Nees, System, tab. 34 fig. 254.

Patouillard, Tab. anal., fig. 681 [*Sebacina*].

cæcio-carnea Britz. (14 213).

Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 716 fig. 68.

caperata Berk. et Mont. (6 523).

Hennings in Engler, Pfzfam. 1, 1** pag. 124 fig. 69 *H-J*.

- Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 3 fig. 2.
caryophyllea (Schæff.) Pers. (6 528).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 325 [*Elvela*].
 Batsch, Elenchus, tab. 28 fig. 159 [*Clavaria flabellaris*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 700 fig. 6.
 Corda, Icones, 5, tab. 10 fig. 79 (fr.).
 Corda, Anleit., tab. G fig. 73³⁻⁵.
 Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 103 fig. 4a.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 8 fig. 129 [*Scyphopilus*].
 Lamarek, Encyclop., tab. 886 fig. II, 1 [*Auricularia*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 11 fig. 4.
 ? Persoon, Observat. 1, tab. 6 fig. 8-10 [*Craterella ambigua*].
 Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 41 fig. 7-12.
 Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 6.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 399 fig. 96 A-B.
chalybea Bres. et Schulz. (6 531).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 706 fig. 21.
cinerea (Bres.) Sacc. et Syd. (16 183).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 210 fig. 2 [*Sebacinia*].
circinella Pat. et Gaill. (9 220).
 Patouillard, Essai taxon. Hyménomyc., pag. 42 fig. 30⁷⁻⁸.
clavularis Fr. (6 528).
 Fries, Observat. 1, tab. 1 fig. 1 [*Merisma*].
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 196 fig. 3.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 699 fig. 5.
congesta Berk. (6 530).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 11 fig. 78.
contorta Karst. (6 529).
 Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 2 fig. 8 [*Polyozus*].
coralloides Fr. (6 528).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 707 fig. 24.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 452 fig. 2 [*Clavaria coriacea*].
cristata (Pers.) Fr. (6 539).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3290.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 702 fig. 11 et tab. 714 fig. 55.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 415 fig. 1 [*Clavaria laciniata*].
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2272 fig. 3.
 Jacquin, Miscell. 2, tab. 14 fig. 1 [*Clavaria crispa*].
 Junghuhn in Linnæa, 5 (1830) tab. 7 fig. 2 [*Clavaria*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 11 fig. 3.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 97 fig. 13-19 [*Soppitiella*].
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 66 fig. 5 [*Agaricum lichenosum album*].
 Nees, System, tab. 16 fig. 149 (veget.) [*Merisma*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 559.
 Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 41 [*Cristella*].
 Scopoli, Dissert. 1 tab. 13 [*Manina cauliflora*] et tab. 14 [*M. columnaris*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 63 fig. 380.

- Sowerby, Col. figur., tab. 158 [*Clavaria laciniata*].
Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 10 [*Soppittella*].
crustacea Schum. (6 541).
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1851 fig. 2.
Patouillard, Tab. anal., fig. 683.
cyanescens Fée (6 547).
Fée, Essai, Suppl., tab. 39.
Dewevrei Bres. (16 182).
Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1899, tab. 1 fig. 4-5.
diffusa Fr. (6 529).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 196 fig. 4.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 707 fig. 26 et tab. 712 fig. 48.
effusa (Bref.) Sacc. (6 541).
Brefeld, Untersuchung. 7 (1888) tab. 5 fig. 20-22 (*etiam biol.*) [*Excidiopsis*].
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 1 fig. 5-15 (*cytol.*) [*Sebacinia*].
Bullet. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 7 fig. 5 [*Excidiopsis*].
elegans (Sow.) Fr. (6 547).
Sowerby, Col. figur., tab. 412 fig. 1 [*Auricularia*].
fastidiosa (Pers.) Fr. (6 540).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 704 fig. 13.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 41 fig. 1-6.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 399 fig. 96 G.
hepatica Fr. (*).
London, Encyclop., fig. 16136.
Sowerby, Col. figur., tab. 388 fig. 2 [*Auricularia levis*].
Hisingeri (Karst.) Sacc. (9 220).
Karsten, Icones Hymenomyc., 3, tab. 4 fig. 70 [*Polyozus*].
intybacea Pers. (6 536).
Bigéard et Guillemain, Champ. supér. France, pag. 436 tab. 44 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 702 fig. 9.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 278 et tab. 483 fig. 6-7 [*Auricularia caryophyllea*].
laciniata (Pers.) Pers. (6 537).
Persoon, Clavar., tab. 2 fig. 1 [*Merisma*].
Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1833) tab. 5 fig. 44 (*hymen.*).
Bolton, Hist. Fung., tab. 173 [*Helvella caryophyllea*].
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 702 fig. 10 et tab. 708 fig. 29.
Comes, Crittog., tab. 8 fig. 70.
Cooke, Handb. 1, pag. 310.
Flora Danica, fasc. 16 (1787) tab. 950 [*Helvella pineti acaulis*] et fasc. 20 (1797) tab. 1198 [*Th. mesenteriformis*].
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 172 fig. 82.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 495.
Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 264.
Hartig, Baumkrankh., pag. 25.
Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 11 b et pag. 108 fig. 4 b.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 8 fig. 130.

- London, Encyclop., fig. 16180.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 97 fig. 23-24.
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 61 fig. 8.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 399 fig. 96 C-E.
 Sowerby, Col. figur., tab. 213 [*Auricularia caryophyllea*].
 Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 261.
 Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 6.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 321.
lamellata Bk. et Curt. (6 523).
 Curtis et Berkeley, Fungi in Unit. St. Explor. Exped. 1838-42, tab. un., fig. 7.
Letendreana (Pat.) Sacc. (6 541).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 474 [*Sebacina*].
livescens (Bres.) Sacc. et Syd. (16 183).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 174 fig. 1 [*Sebacina*].
Menieri (Pat.) Sacc. (6 547).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 580 [*Tomentella*].
mollissima Pers. (6 537).
 Berkeley, Outlin., tab. 17 fig. 5.
multizonata Bk. et Br. (6 526).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 13 fig. 4.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 699 fig. 4.
pallida (Pers.) Pers. (6 527).
 Persoon, Icon. et Descript. 1, tab. 1 fig. 3 [*Craterella*].
 Forquignon, Champ. supér., pag. 100 [*Th. pannosa*].
 London, Encyclop., fig. 16127 [*id.*].
 Revue Mycol. 4 (1882) tab. 30 fig. 3 (*terat.*) [*id.*].
palmata (Scop.) Fr. (6 529).
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 737 fig. 7 [*Sparassis foetida*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3311.
 Boccone, Museo di Fisica, tab. 116 [*Fungus lignosus rostratus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 712-713 fig. 47.
 Chevallier, Flore Paris, tab. 6 fig. 4 [*Merisma petaloides*].
 Corda, Icones, 5, tab. 10 fig. 77 (*fr.*) [*Merisma foetidum*].
 Corda, Anleit., tab. G fig. 73¹¹⁻¹³ [*id.*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 580.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 46 [*Merisma foetidum*].
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 124 fig. 69 K.
 Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 108 fig. 4 c.
 Holmskjöld, Fung. Dan. 1, tab. 27 [*Ramaria*].
 ?Jacquin, Miscell. 2, tab. 14 fig. 2 [*Clavaria cornuta*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 54 fig. 24-25 [*Merisma foetidum*].
 London, Encyclop., fig. 16181.
 Nees, System, tab. 6 fig. 151 B [*Clavaria*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 107 fig. 483 [*Sparassis foetida*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 229^{b a}.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 321.

paradoxa Lév. (6 525).

Léveillé, Fungi in Voyage de la Bonite, tab. 139 fig. 4.

pedicellata Schw. (6 544) — Cfr. *Septobasidium pedicellatum*.

perdix Hart. (6 545).

Hartig, Baumkrankh., tab. 6 (*etiam path.*).

Hartig, Zersetzung des Holzes, tab. 13 (*id.*).

Comes, Crittog., tab. 8 fig. 69.

Solla, Fitopatol., tab. 4 fig. 18-19.

pinicola Britz. (14 218).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 716 fig. 67.

prolifera Berk. (6 542).

Patouillard, Essai taxon. Hyménomyc., pag. 42 fig. 30⁹⁻¹¹.

pusilla Curr. (6 532).

Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 21 fig. 9.

radiata Fr. (6 527).

Bischoff, Kryptog., fig. 3310.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 709 fig. 37.

Flora Danica, fasc. 8 (1769) tab. 469 fig. 2 [*Peziza*].

Holmskjöld, Fung. Dan. 2, tab. 29 [*Merulius*].

Nees, System, tab. 34 fig. 250 [*Th. caryophyllea*].

scabra Bk. et Curt. (*).

Curtis et Berk., Fungi in Unit. St. Explor. Exped. 1838-42, tab. unica, fig. 6.

Schweinitzii Peck (6 534).

Hard, Mushrooms, pag. 454 fig. 381.

Moffatt W. S., Chicago Hymenomyce., tab. 22 fig. 1.

Patouillard, Essai taxonom. Hymén., pag. 42 fig. 30¹⁻³.

scoparia Peck (9 221).

Peck, 42 Report (1888) tab. 2 fig. 20-21.

sebacea Pers. (6 540).

Persoon, Clavar., tab. 4 fig. 4 [*Merisma serratum*].

Berkeley, Outlin., tab. 17 fig. 6.

Bonorden, Handb., tab. 12 fig. 253.

Brefeld, Untersuchung., 7 (1888) tab. 6 fig. 22-26 (*et. biol.*) [*Sebacina incrustans*].

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 703 fig. 12 et tab. 708 fig. 33.

Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1302 fig. 2 [*Merisma serratum*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 91 fig. 59 C-D [*Sebacina incrustans*].

Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 3 fig. 17-19 et tab. 4 fig. 1-7 b (*et. biol.*) [*id.*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 607 fig. 3.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 63 fig. 1 [*Agaricum spongiosum nigrum*].

Nees, System, tab. 34 fig. 256 B.

Patouillard, Tab. anal., fig. 155 [*Sebacina incrustans*].

Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 25 fig. 17 a et d [*id.*].

Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 4 fig. 13 (*fr.*) [*id.*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 10 fig. 6-10 (*id.*) [*id.*].

Bullet. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 7 fig. 11 (*id.*) [*id.*].

setosa Berk. (G 538).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 10 (1842) tab. 11 fig. 10.

Sowerbyi Bk. et Br. (G 522).

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 97 fig. 13 [*Stereum*].

Patonillard, Hyménomyc. Europe, tab. 3 fig. 34 (*spor.*).

Sowerby, Col. figur., tab. 155 [*Helvella pannosa*].

spiculosa Fr. (G 539).

Persoon, Synopsis, tab. 3 fig. 16 [*Merisma penicillatum*].

spongipes Berk. (G 525).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., 2 (1886) tab. 14 fig. 1-2.

terrestris Ehrh. (G 536 et 17 161).

Batsch, Elenchus, tab. 24 fig. 121 [*Agaricus tristis*].

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 701 fig. 8 et tab. 708 fig. 30.

? Bulliard, Champ. Fr., tab. 278 et tab. 483 fig. 6-7 [*Auricularia caryophyllea*].

Flora Batava, tab. 754 fig. 3.

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 124 fig. 69 E-G.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 11 a (*fr.*).

Klotzsch in Flora Boruss., tab. 473.

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 8 fig. 12 et tab. 11 fig. 29 (*fr.*).

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 326.

Nees, System, tab. 34 fig. 251.

Nees, System 2ⁿ, tab. 28 fig. 1-3.

Phœbus in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 19 (1842) tab. 57 fig. 104-110 (*fr.*) [*Hyphoderma*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).

Willdenow, Floræ Berolin. Prodrum, tab. 7 fig. 15 [*Th. mesenteriformis*].

Zopf in Botan. Zeit. 1889, tab. 1 fig. III (*diagr. physiol.*).

truncata (Cda.) Sacc. et Trav. (*).

Corda, Icones, 5, tab. 10 fig. 78 (*fr.*) [*Merisma*].

Corda, Anleit., tab. G fig. 73 14-15.

tuberosa (Grev.) Fr. (G 528).

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 178 [*Merisma*].

London, Encyclop., fig. 16133.

uliginosa Boud. (*).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 3 fig. 3.

undulata Fr. (G 527).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 465 fig. 1 [*Helvella crispa*].

Maire in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 427-428 fig. 1-3 [*Podoscypha*].

? Schæffer, Icon. Fung., tab. 278 [*Elvela floriformis*].

Species dubiæ vel indeterminatæ.

? Aldrovandi, Dendrol., pag. 171 fig. 2 [*Fungus geminus coniunctus*].

Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 10 fig. 3.

Raddi, Specie nuove, tab. 12 fig. 15 [*Böhemia muscoides*].

Revue Mycol. 8 (1886) tab. 60 fig. 6-7 (*terat., forma cavernic.*).

cretaceus Fr. (6 421).

Lloyd, Mycol. Notes, 36 (1910) pag. 479 fig. 374.

THELOCARPON Nyl. (*Hypocreaceae*).

Laureri (Flot.) Nyl. (9 946).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 354 fig. 238 C.

THERMOIDIUM Miehe — Cfr. *Malbranchea*.

THERMOMYCES Tsil. (*Mucedinaceae*).

lanuginosus Tsilinsky (18 524).

Tsilinsky in Ann. Institut. Pasteur, 13 (1899) tab. 4 fig. 7-8.

THERRYA Sacc. (*Sphaeriaceae*).

Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 10 fig. 1.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 15.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 15.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 15.

gallica Sacc. et Penz. (2 858).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 173 fig. 1.

THIELAVIA Zopf (*Perisporiaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 2 fig. 1.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 2 fig. 1.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 2 fig. 1.

basicola (Bk. et Br.) Zopf (1 39).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 11 fig. 4 (*fr. conid.*) [*Torula*].

Campbell in L' Italia agric. 38 (1901) tab. 23.

Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1906, tab. 29-32 et pag. 346 fig. 14; 1907, tab. 24.

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 32 (*etiam st. conid.*).

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 50 fig. 19-22 (*id.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 357 tab. 74 fig. 1-5 (*id.*).

Duggar, Fung. Diseases., pag. 211-212 fig. 82-83.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 445 fig. 92 (*et. st. conid.*).

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 300 fig. 213 A-D (*id.*).

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 160 fig. 41 (*id.*).

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 78 fig. 1 (*id.*).

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 217-218.

Vogolino, Patol. veget., pag. 134 fig. 147.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 44.

Zeitschrift für Pflanzenkr. 1 (1891) pag. 73 et 75 (*et. st. conid.*).

Soppittii Crossl. (16 407).

Crossland in The Naturalist, Yorkshire, 1900, pag. 10 fig. 4-6.

THIELAVIOPSIS Went (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Thielavia basicola* stat. conid.

ethacetica Went. (11 612).

- Went in Arch. Java-Suikerindustrie, 1898, tab. 8.
 Butler in Mem. Departm. Agric. India, 1 (1906) tab. 9.
 Edgerton in Louisiana State Univ., Bull. 120 (1910) pag. 21-25 fig. 10-12.
 Lindau in Engler, Pflz. 1, 1st pag. 459 fig. 237 C-D (*f.r.*).
 Sorauer Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 448 fig. 2.
paradoxa (De Seyn.) v. Höhn. (18 567). = *præced.*
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 758.
 Patterson, Charles et Weilmeyer in Un. St. Dep. of Agric., Bur. of Plant Industry, Bull. 171 (1910) tab. 1-8 (*hab., path.*).
Podocarpi Petri (18 567).
 Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 10 (1908) pag. 583 (*f.r.*).

THRAUSTOTHECA Humphr. (*Saprolegniaceæ*).
clavata (De By.) Humphr. — Cfr. *Dictyuchus clavatus*.

THROMBIUM Rabenh. — Cfr. *Placosphaeria*.

THUEMENELLA Penz. et Sacc. (*Hypocreaceæ*).
javanica Penz. et Sacc. (14 628).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 34 fig. 4.

THWAITESIELLA Massee (*Hydnaceæ*).
mirabilis (Bk. et Br.) Massee (11 112).
 Massee in Grevillea, 21 (1892-93) tab. 182 fig. 8-9.

THYRIASCUS Schulzer — Cfr. *Clypeolum*.

THYRIDARIA Sacc. (*Sphaeriaceæ*).
 Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 14 fig. 2.
 Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 17.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 17.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 7 fig. 17.
Comptoniæ (Ell. et Ev.) Berl. et Vogl. (9 821).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 33 fig. 6.
Delognensis Sacc. et Roum. (2 140).
 Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 5. (1888) tab. 41 fig. 18.
eutypoides Ell. et Everh. (9 822).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 34 fig. 1.
Fraxini Ell. et Everh. (9 822).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 34 fig. 3.
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 308 [*Cryptosphaerina*].
incrustans Sacc. (2 140).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 12 fig. 12-17 (*et. fr. secund.*) [*Cucurbitaria Broussonetiæ*].
 Berlese, Fungi moric., tab. 32 fig. 1-7.
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 33 fig. 3.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 301 [*Th. Broussonetiæ*].
pulveracea (Karst.) Sacc. (2 141).

- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 33 fig. 4.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 467 fig. 278 A-B [*Kalmusia*].
rigniacensis Sacc. et Flag. (14 578).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 5 fig. 7.
rubro-notata (Bk. et Br.) Sacc. (2 141).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 11
 fig. 33 (*fr.*) [*Melogramma*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 33 fig. 5.
Sambuci (Karst.) Sacc. (2 141).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 34 fig. 2.

THYRIDELLA Sacc. (*Sphaeriaceae*).

- canadensis* (Ell. et Ev.) Sacc. (11 351).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 141 fig. 2 [*Peltosphaeria*].

THYRIDIDIUM Sacc. (*Sphaeriaceae*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 9 fig. 10.
 Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 5 fig. 1.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 9 fig. 10.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 9 fig. 10.
americanum Ell. et Ev. (11 348).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 102 fig. 1.
antiquum (Ell. et Ev.) Berl. et Vogl. (9 921).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 103 fig. 2.
cingulatum (Mont.) Sacc. (2 324).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 1 (1834) tab. 12 fig. 3 [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 105.
Garryi (Cke. et Harkn.) Berl. et Vogl. (9 920).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 142 fig. 1 [*Peltosphaeria*].
lividum (Pers.) Sacc. (2 324).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 103 fig. 1.
 Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 18 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 77 (*spor.*) [*id.*].
 Montagne, Cryptog. Alger., tab. 26 fig. 5 [*id.*].
 Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 2 fig. 6 (*hab.*) [*id.*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 372 fig. 8 [*Sphaeria subimmersa*].
personatum (Cke. et Harkn.) Berl. et Vogl. (9 921).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 102 fig. 2.
Philadelphii Richon (9 921).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*).
pulchellum Sacc. et Speg. (2 323).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 320.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 104 fig. 2.
Rousselianum Sacc. et Speg. (2 323).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 319.
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 104 fig. 1.
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 317.

THYRONECTRIA Sacc. (*Hypocreaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 11 fig. 13.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 11 fig. 13.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 11 fig. 13.

patavina Sacc. (2 561).

Saccardo, Fungi ital., fig. 153.

pyrrhochlora (Awd.) Sacc. (2 562).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (spor.).

THYRSIDIUM Mont. (*Melanconiaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 12 (schem.).

botryosporum (Mont.) Mont. (3 762 et 10 474).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 6 (1836) tab. 18 fig. 5 (fr.) [*Stilbospora*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 591.

Bischoff, Kryptog., fig. 3889 (fr.) [*Stilbospora*].

Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 13 (spor.) [*Rhabdosporium diffusum*].

Cooke, Handb. 1, pag. 472 [*Cheirospora*].

Currey in Microsc. Journ. 4 (1856) tab. 11 fig. 1-9 [*Myriocephalum*].

Delacroix, Flore mycol. Saône-et-Loire, tab. 3 fig. 4 [*Moronopsis inquinans*].

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 5 fig. 1-9 [*Myriocephalum*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 406 fig. 211 E (fr.).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (id.).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1100.

hedericola (De Not.) Dur. et Mont. (3 761).

De Notaris, Micromyc., Decas 3, fig. 10 [*Myriocephalum*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 592.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 406 fig. 211 B-D.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1099.

oblongum (Fuck.) Sacc. (3 762).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 9 (fr.) [*Myriocephalum*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 589 (id.).

stilbosporoides (Oda.) Sacc. (3 762).

Corda, Icones, 3, tab. 6 fig. 89 [*Hyperomyxa*].

Corda, Anleit., tab. G fig. 70 5-9 [id.].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 590.

turbinatum (Bon.) Sacc. (3 762).

Bonorden, Handb., tab. 12 fig. 241 [*Hyperomyxa*].

THYSANOPYXIS Ces. — Cfr. *Volutella*.**TIAROSPORA** Sacc. et March. (*Sphaerioidaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (schem.).

TICHOTHECIUM Flotow (*Sphaeriaceae*).

Arnoldi (Hepp) Körb. (9 724).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 80 n. 701 (spor.) [*Phaeospora*].

calcaricola (Mudd) Arn. (9 725).

- Mudd, Brit. Lichens, tab. 5 fig. 128 (*spor.*) [*Microthelia*].
Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 6 et [var. *Sendtneri*] fig. 7 (*spor.*).
Complanatae (Arn.) Wint. (9 725).
Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 16 (*spor.*) [*Endococcus*].
erraticum Massal. (9 726).
Deichmann, Branth et Rostrup, Lichen. Daniae, tab. 2 fig. 67 (*spor.*) [*Endococcus*].
Lindsay in Trans. Linn. Soc. 27 (1869) tab. 52 fig. 7 [*id.*].
gemmiferum (Tayl.) Körb. (9 725).
Baglietto e Carestia in Atti Soc. Crittog. ital. 2 (1879) tab. 5 fig. 81 (*fr.*).
Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 80 n. 700 (*spor.*) [*Phaeospora*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 427 fig. 266 C (*fr.*).
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 336.
— var. *brachysporum* Zopf (16 498).
Zopf, Paras. Pilze der Flechten, pag. 284 fig. 43.
macrosporum Hepp (9 724).
Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 4 (*spor.*).
pygmæum Körb. (9 726).
Zopf, Paras. Pilze der Flechten, tab. 1 fig. 4-7.
— var. *microcarpum* Arn. (9 727).
Mäule in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1890, tab. 7 (*biol.*) [*T. microcarpum*].
rimosicola (Leight.) Arn. (9 727).
Mudd, Brit. Lichens, tab. 5 fig. 129 (*spor.*) [*Microthelia*].
squamarioides (Mudd) Wint. (9 725).
Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 8 (*spor.*) [*Polycoccum*].
stigma Körb. (9 724).
Arnold in Flora, 57 (1874) tab. 2 fig. 5 (*spor.*).
Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 8 fig. 3.
Lindsay in Trans. Linn. Soc. 27 (1869) tab. 52 fig. 12.
— var. *obtusisporum* Bagl. et Carestia (*).
Baglietto e Carestia in Atti Soc. crittog. ital. 2 (1879) tab. 5 fig. 80 (*fr.*).

TIEGHEMELLA Berl. et De Toni (*Mucoraceae*).

hyalospora Saito (*).

Saito in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 4.

Orchidis Vuill. (17 504).

Vuillemin in Bull. Soc. Mycol. Fr. 19 (1903) tab. 5.

Hagem, Norweg. Mucor., pag. 41-42 (*fr.*) [*Absidia*].

Lendner, Mucor. Suisse, pag. 139-140 (*id.*) [*id.*].

repens (van Tiegh) Berl. et De Toni (7 215).

Van Tieghem in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 4 (1876) tab. 12 fig. 55-63 [*Absidia*].

TILACHLIDIUM Preuss (*Stilbaceae*).

humicola Oud. (18 637).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 30.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 309.

TILLETIA Tul. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Cintractia*, *Ustilaginoidea*, *Ustilago*.

aculeata Ule (7 487).

Magnus in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 37 (1895) tab. 1 fig. 36-39 (*spor.*).

alopecurivora Ule (7 487).

Magnus in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 37 (1895) tab. 1 fig. 33-35 (*spor.*).

Strohmeyer, Anat. Untersuch. Ustilag., tab. 1 (*fr.*).

Anthoxanthi Blytt (14 421).

Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 12 et 39.

Barclayana (Bref.) Sacc. et Syd. (14 422) — Cfr. *Neovossia Barclayana*.

Berkeleyi Massee (16 374).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 23 (*spor.*).

Bornmülleri P. Magn. (17 489).

Magnus in Bull. Herbier Boissier, 1903, tab. 4 fig. 8-12.

buchloëana Kell. et Sw. (9 286).

Kellerman et Swingle in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 1 fig. 1-11.

Calamagrostidis Fuck. (7 485).

Magnus in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 37 (1895) tab. 1 fig. 16-19 et 36-39 (*spor.*).

cerebrina Ell. et Ev. (7 483).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 12 (*spor.*).

controversa Kühn (7 483).

Brefeld, Untersuch. 12 (1895) tab. 10 fig. 2 (*spor. germ.*).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 18 (*spor.*).

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 32 fig. 6³ (*id.*).

corona Scribn. (14 422).

Anderson in Botan. Gazette, 27 (1899) pag. 468-471 (*etiam path.*).

decipiens (Pers.) Körn. (7 482).

Brefeld, Untersuch. 12 (1895) tab. 10 fig. 1 (*spor. germ.*).

Kühn in Hedwigia, 14 (1875) pag. 107 fig. 5 [*T. sphaerococca*].

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 3 fig. 52 (*spor.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 338 fig. 100² (*spor. germ.*).

Earlei Griff. (17 489).

Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 291 fig. 2 (*spor.*).

fusca Ell. et Ev. (7 485).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 55.

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 11 (*spor.*).

?*glomerulata* Cocc. et Mor. (7 486).

Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. II, tab. un., fig. 1.

Cocconi in Memorie Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 5, 2 (1891) tab. 1 fig. 1 (*et. biol.*).

Holci (West.) Rostr. — Cfr. *T. Rauwenhoffii*.

Hordei Körn. (7 485).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 56 fig. 223-225.

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 24 (*spor.*).

horrida Takah. (14 422).

Takahashi in Botan. Magaz. Tokyo, 10 (1896) tab. 2 fig. 9-10 (*spor.*, *germ.*).
hyalospora Massee (16 374).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 1 (*spor.*).

inolens Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 49 fig. 171-177 (*spor.*).

levis Kühn (7 485).

Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 21 fig. 19 b (*spor.*).

Arthur in Agric. Exper. Stat. Indiana, Bull. 28 (1889) pag. 5-10 [*T. foetens*].

Berlese, Parassiti veget., pag. 70 et 78 (*spor. germ.*).

Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 352 fig. F 4,
pag. 357 fig. 6 et pag. 359 fig. 4 (*etiam biol.*) [*T. foetens*].

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 7 fig. I C-D et 1.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 31 fig. 25 C-D et 26.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 129 tab. 18 fig. 9 C-D et 11.

Frank, Kampfbuch, tab. 1 fig. 8 (*spor.*).

Kellerman et Swingle in Kansas State Agric. College, 2 Report (1889) tab. 3
(*path.*) [*T. foetens*].

Kellerman et Swingle in Kansas State Agric. College Exper. Stat., Bull. n. 12
(1890) (*id.*) [*id.*].

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 2 fig. 5-6.

Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 2 (*etiam biol.*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 48 fig. 163-168 (*spor. et germ.*).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 19 (*spor.*).

Plowright, Uredin., tab. 6 fig. 3 (*germin.*).

Selby in Ohio Agric. Exper. Stat., Bull. 97 (1898) pag. 35-36 [*T. foetens*].

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 8 fig. 22 (*spor.*).

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 18 (*id.*).

Strohmeyer, Anat. Untersuch. Ustilag., tab. 6 (*fr.*).

Swingle in Yearbook Unit. St. Dep. of Agric., 1894, pag. 410 (*hab.*, *path.*)
[*T. foetens*].

Swingle in Un. St. Dep. of Agric., Farmers' Bull. 75 (1898) pag. 6 (*id.*) [*id.*].
Lolii Awd. (7 483).

Kühn, Krankh. d. Kulturg., tab. 2 fig. 1-12 (*spor. et germ.*).

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 21 (*spor.*).

Macilagani (Berk.) Clint. (17 490).

Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 11 (*spor.*).

mixta Massee (16 374) — Cfr. *etiam Sorosporium mixtum*.

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 10 (*spor.*).

Moliniae (Thüm.) Wint. — Cfr. *Neovossia Moliniae*.

olida (Riess) Wint. (7 482).

Fischer v. Waldh. in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 7 fig. 1 et tab. 9
fig. 6-13 (*et. biol.*) [*T. endophylla*].

Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 16 (*spor.*) [*id.*].

Migula, Pilze, 1, tab. 4 F, fig. 3-4.

Pancicii Bub. (*).

Bubák in Zeitschr. für landw. Versuchsw. in Oesterr., 1909, pag. 547 fig. 1-2.

- pulcherrima Ell. et Gall. (*).
- Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, **31** (1904) pag. 85 fig. 5-6.
- Rauwenhoffii Fisch. v. W. (**7** 484).
- Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 49 fig. 178-179 (*spor.*) [*T. Holci*].
- Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 4-5.
- van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. **31** (1898) tab. 17 fig. 18-19 (*cytol.*).
- Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg., sér. 2, **11** (1860) tab. ad pag. 660, fig. 1 [*Polycystis Holci*].
- rugispora Ell. (**11** 233).
- Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 8-9 (*spor.*).
- Schenckiana Henn. (*).
- Hennings. Pilze Südpol. Expedit., tab. 1 fig. 2.
- Secalis (Cda.) Kühn (**7** 482).
- Corde in André, Oekon. Neuigkh. 1848, tab. 1 [*Uredo*].
- separata Kze. (**7** 488).
- Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 17 et 20 (*etiam spor. germ.*).
- striiformis (West.) P. Magn. (**7** 485).
- Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 3.
- Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 51 (*hab.*) [*Ustilago*].
- Clinton in Illinois Agr. Exper. Stat., Bull. **57** (1900) pag. 356 fig. Q, pag. 357 fig. 4 et pag. 358 fig. 6 (*etiam biol.*) [*id.*].
- Cooke, Rust etc., tab. 6 fig. 117-119 [*Ustilago Salveii*].
- Cooke, Fung. Pests, tab. 28 fig. 28.
- Fischer von Waldheim in Pringsh. Jahrb. **7** (1869-70) tab. 7 fig. 2-4 et tab. 9 fig. 14-16 (*etiam biol.*) [*T. De-Baryana*].
- Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 50 fig. 180-182 (*spor.*).
- Magnus in Verh. Botan. Ver. Prov. Brandenb. **37** (1895) tab. 1 fig. 11-15 [*T. Milii*] et fig. 20-35. (*spor.*).
- Massee, Brit. Phycomyc., tab. 5 fig. 83-84 et [*Ustilago Salveii*] fig. 85.
- Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 6-7 [*T. De-Baryana*].
- Migula, Pilze, **1**, tab. 4 F, fig. 5-6.
- Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 415.
- Tritici (Bjerk.) Wint. (**7** 481).
- Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 21 fig. 19 a et 20 (*spor., et. germ.*).
- Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 134 (*fr.*) [*T. caries*].
- Baillon, Dictionn. **1**, pag. 630 fig. 2-3 (*hab.*); **2**, pag. 692 fig. 1 (*fr.*) [*id.*].
- Bauer in Ann. Sc. Nat., sér. 1, **2** (1824) tab. 7 fig. 17-20 [*Uredo foetida*].
- Berkeley in Journ. Hort. Soc. **2** (1847) pag. 118 (*germ.*) [*Uredo caries*].
- Berkeley, Outlin., tab. 1 fig. 5 (*spor., et. germ.*) [*T. caries*].
- Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 318 fig. 72 b (*fr.*) [*id.*].
- Bessey in Iowa Agric. College, 1884, pag. 120 (*hab.*).
- Bischoff, Kryptog., fig. 3887 [*Uredo caries*].
- Bre'eld, Untersuch. **5** (1883) tab. 12 fig. 25-34 et tab. 13 (*biol.*) [*T. caries*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 155.
- Cavara, Funghi manger., pag. 14 fig. 6 2 (*spor. germ.*).
- Comes, Crittog., tab. 4 fig. 25 (*hab., path.*) [*T. caries*].
- Cooke, Handb. **2**, pag. 511 (*spor.*) [*id.*].

- Cooke, Rust etc., tab. 5 fig. 84-91 [*T. caries*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 257 (*spor.*) [*id.*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 2 (*etiam spor. germ.*).
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 150 fig. 89 et pag. 178 fig. 101 (*spor. germ.*) [*T. caries*].
 Dangeard in Botaniste, 3 (1892-94) tab. 23 fig. 1-18; 4 (1895) pag. 178 fig. iv [*T. caries*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 191 fig. 83 (*germ. spor.*) [*id.*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 7 fig. I B et 2 [*id.*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 31 fig. 25 A, B, F et fig. 27-32 (*etiam biol.*) [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 129 tab. 18 fig. 9 B et 10; pag. 131 tab. 19 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflanzenfam. 1, 1** pag. 5 fig. 3 B et pag. 16 fig. 9 D-E.
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 34 [*Uredo sitophila*].
 Eidam, Mycol., pag. 70 [*T. caries*].
 Fée, Mém. sur l'Ergot de la Seigle, 1843, tab. 2 fig. 7 a, d (*spor.*) [*id.*].
 Fischer v. Waldheim in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 9 fig. 1-5 et tab. 11 fig. 1-2 (*et. biol.*) [*id.*].
 Flügge, Microrgan., pag. 40 fig. 2 (*spor. et germ.*) [*id.*].
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 117 [*id.*].
 Frank, Kampfbuch, pag. 29 et tab. 1 fig. 4-7 (*spor., et. germ.*) [*id.*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 296 fig. 147.
 ? Ginanni, Malattie Grano, tab. 3 fig. 1 (*hab., path.*).
 Hallier, Phytopathol., tab. 3 fig. 40-42 et 44-59 (*biol.*) [*T. caries*].
 Karsten, Abbild., fig. 21 1-6 (*fr. et germ.*) [*id.*].
 Kellerman et Swingle in Kansas State Agric. Coll. Exper. Stat., Bull. 8 (1889) tab. 4 (*hab., path.*) [*id.*].
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 2 fig. 1-4.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 16 et 523.
 Kolaczek, Lehrb. d. Botan. 1856 fig. 6 c-g.
 Kühn in Hedwigia, 14 (1875) pag. 107 fig. a-b [*T. caries*].
 Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 1 fig. 1-52 et tab. 4 fig. 1-6 (*spor. et germ.*) [*id.*].
 Lafar, Handb. 1, pag. 218 (*spor. germ.*).
 Lenz, Schwämme, tab. 1 fig. 4 a (*id.*) [*T. caries*].
 Lindau in Naturw. Wochenschr. Berlin, 1892, pag. 370 fig. 3 (*spor. germ.*) [*T. caries*].
 List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 3 h (*spor.*) [*id.*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16659 [*Uredo caries*].
 Loverdo, Malad. Céréale, pag. 91 (*spor. germ.*).
 Luerssen, Syst. Botan., pag. 247 fig. VI et pag. 255 (*fr. et germ.*) [*T. caries*].
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 2 fig. A-C, tab. 48 fig. 169-170 et pag. 79 fig. 7-10.
 Macé, Subst. aliment., pag. 308 (*spor.*) [*T. caries*].
 Maire et Marguery, Le Monde des plantes, 1897, pag. 14 extr. (*germ. spor.*).
 Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 13-15 [*T. caries*].

- Massee, Plant Diseases., pag. 219.
 Massee, Brit. Phycomyco., tab. 3 fig. 53-56 (*fr.*).
 Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 346 fig. 103.
 Menault et Rousseau, Plant. nuisibl., tab. 71 fig. 2 (*hab., path.*) [*T. caries*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 4 F, fig. 7.
 Nees, System, tab. 1 fig. 7 [*Cæoma segetum*].
 Nicholson, Dictionn. Hortico. 1, pag. 511 fig. 628; 5, pag. 280 fig. 255 (*fr.*) [*T. caries*].
 Oersted, System, pag. 17 et 18 [*id.*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 204 fig. 1 [*Lycogala cocculus*].
 Payen, Malad. pommes de terre etc., 1853, tab. 4 fig. 1.
 Plowright, Uredin., pag. 88 et tab. 6 fig. 4-15.
 Priellieux, Malad. plant. agric., fig. 69-70 [*T. caries*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 3 fig. 12¹ et pag. 535 [*id.*].
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 93 (*spor.*) [*id.*].
 Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 32 fig. 6¹⁻² (*id.*) [*id.*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 566 (*spor. germ.*) [*id.*].
 Sandri, Golpe del Frumento, 1847, tab. un. [*Uredo caries*].
 Schnizlein, Icon. famil. plantar., tab. 12 fig. 4-6 [*Ustilago sitophila*].
 Schröter in Engler, Pflziam. 1, 1, pag. 45 fig. 28 (*germ. spor.*) [*T. caries*].
 Sidney in Ann. Meet. R. Agric. Soc. 1849, tab. 6 fig. 9 (*fr.*) [*Uredo foetida*].
 Smith W., Diseases., pag. 246-248 (*et. spor. germ.*) [*T. caries*].
 Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 9 (*id.*) [*id.*].
 Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 5 fig. 1 [*id.*].
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 8 fig. 17-19 (*fr.*) [*id.*].
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 15-17.
 Strasburger, Lehrbuch, pag. 317 fig. 320 (*spor. germ.*).
 Swingle in Un. St. Dep. of Agric., Div. veg. Pathol., Farmers' Bull. 5 (1892) tab. 1 fig. 4-5 (*hab., path.*).
 Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Bot. 1876, tab 6 [*T. caries*].
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 320-321.
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 5 fig. 1-16; sér. 3, 20 (1853) tab. 3 fig. 21-26 et tab. 4 fig. 23-29; sér. 4, 2 (1854) tab. 12 fig. 1-26. (*etiam biol.*) [*T. caries*].
 Voglino in L' Italia agricola, 32 (1895) tab. 12 fig. 14-15.
 Voglino, Patol. veget., pag. 179 (*etiam biol.*) [*T. caries*].
 von Tavel, Morphol., pag. 110 fig. 2, pag. 117, 121, 141 et 194 fig. 6.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 82.
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 136 fig. 5; 17 (1895) tab. 149 fig. 25-31 (*biol.*).
verrucosa Oke. et Mass. (9 286).
 Massee in Bull. Kew, 1899, tab. 4 fig. 22 (*spor.*).
 Vulpia P. Magn. (16 373).
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 2 fig. 7-12.
 Wilcoxiana Griff. (17 489).
 Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 31 (1904) pag. 85 fig. 17 (*spor.*).
zonata Bref. (14 423).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 10 fig. 3-7 (*fr., biol.*).

Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 338 fig. 100³ (*germ.*).

TILMADOCHÉ Fr. (*Myxomycetaceæ*) — Cfr. etiam *Physarum*.
columbina (Berk.) Rost. (7 361).

Mac Bride, *Slime Moulds*, tab. 16 fig. 3 (*hab.*) [*T. compacta*].
gracilentia (Fr.) Rost. (7 360).

Cooke, *Myxomyc.*, fig. 130 (*hab.*).

Flora Danica, ? fasc. 8 (1769) tab. 467 fig. 3 [*Mucor sp.*]; fasc. 33 (1829)
tab. 1974 fig. 1 [*Physarum solutum*]; ? fasc. 35 (1832) tab. 2092 fig. 1
[*Didymium marginatum*] et ? tab. 2095 fig. 1 [*Physarum subulatum*].

Rostafinski, *Mycetoz.*, tab. 8 fig. 130 (*hab.*).

gyrocephala (Mont.) Rost. (7 361).

Mac Bride, *Myxomyc. Iowa*, tab. 8 fig. 2.

Massee in *Journ. of Mycol.* 5 (1890) tab. 14 fig. 8.

nutans (Pers.) Rost. (7 359).

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3616 [*Physarum n.*] et fig. 3619 [*Ph. albipes*].

Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 407 fig. 3 et 470 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaerocarpus albus*].

Cooke, *Austral. Fungi*, tab. 35 fig. 361.

Cooke, *Myxomyc.*, fig. 129 (*hab.*).

De Bary in *Zeitschr. für wiss. Zool.* 10 (1859) tab. 6 fig. 1-3 [*Physarum albipes*].

Ditmar in *Sturm, Deutschl. Flora*, 3, fasc. 3, tab. 41 [*Physarum connatum*].

Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1310 [*Physarum connatum*], fasc. 24
(1810) tab. 1434 fig. 1 [*Phys. aurantium*], fasc. 33 (1829) tab. 1974
fig. 2 [*Phys. cernuum*] et fig. 3 [*Phys. bulbiforme*], fasc. 35 (1832)
tab. 2096 fig. 1 [*Phys. nutans*].

Gillet, *Champ. Fr.*, *Gastéromyc.*, fig. 32.

Lamarck, *Encyclop.*, tab. 890 fig. 1 (*hab.*) [*Trichia alba*].

Lister in *Journ. of Botany*, 1896, pag. 138 fig. 5 [*Physarum*].

Lister, *Mycetozoa*, tab. 15 fig. A-B et pag. 27 fig. 12 [*id.*].

Massee, *Myxogast.*, tab. 1 fig. 19-21.

Raunkiaer, *Myxomyc. Daniæ*, tab. 4 fig. 10 et 11 (*hab. et capill.*).

Rostafinski, *Mycetoz.*, tab. 8 fig. 129 (*hab.*).

Schinz, *Myxomyc. der Schweiz*, pag. 29 [*Physarum*].

Torrend, *Myxomyc.*, tab. 8 fig. 11-12 et 16 [*id.*].

oblonga (Bk. et Curt.) Rost. (7 361).

Mac Bride, *Slime Moulds*, tab. 8 fig. 4 et tab. 16 fig. 1 [*Physarella*].

Morgan in *Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist.* 19 (1896) tab. 13 fig. 53 [*id.*].

Torrend, *Myxomyc.*, tab. 7 fig. 1 (*hab.*) [*id.*].

Pini (Schum.) Rost. (7 359).

Schumacher in *Flora Danica*, fasc. 35 (1832) tab. 2096 fig. 3 [*Physarum*].

viridis (Gmel.) Sacc. (7 360).

Bolton, *Hist. Fung.*, tab. 93 fig. 4 (*hab.*) [*Clathrus flavus*].

Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 407 fig. 1 [*Sphaerocarpus vir.*] et fig. 2 [*Sph. luteus*]; tab. 484 fig. 2 [*Sph. aurantium*]. (*hab.*).

Celakovsky, *Myxomyc. Böhmens*, tab. 4 fig. 7 (*hab. capill.*) [*T. mutabilis*].

Cooke, *Myxomyc.*, fig. 123-127 et 132 [*id.*].

- Cooke, Handb. 1, pag. 389 (*hab.*) [*Physarum nutans* γ *aureum*].
 Corda, Anleit., tab. C, fig. 28 7-8 [*Phys. aureum*].
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 2, tab. 23 [*id.*] et tab. 24 [*Phys. viride*].
 Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2096 fig. 2 [*Physarum nutans* β *aureum*].
 Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 125 [*Physarum aureum*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 14 [*id.*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 12 fig. 4 [*Physarum*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16536 [*Phys. aureum*].
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 8 fig. 8 (*hab. et capill.*).
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 8 fig. 8 (*id.*).
 Masee, Myxogast., tab. 10 fig. 236-238 [var. *aurantiaca*] et fig. 239 [var. *lutea*]. [*T. mutabilis*].
 Nees, System, tab. 9 fig. 108 [*Physarum*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 179 et [var. *aurantiaca*] fig. 366 [*T. mutabilis*].
 Persoon, Tentamen, tab. 1 fig. 6 (*hab.*) [*Physarum aureum*].
 Persoon, Synopsis, tab. 3 fig. 7-9 (*id.*) [*P. aurantium*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 12.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 8 fig. 123-127 et 132 (*hab., capill.*) [*T. mutabilis*].
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 32 fig. 18 E-F (*veget.*) [*id.*].
 Zopf, Pilzthiere, pag. 44 fig. 44 [*id.*, var. *lutea*].

TIPULARIA Chev. (*Monadinaceæ*).

fulva Chev. (7 463).

Chevallier, Essai Hypoxyl. lichen., tab. 1 fig. 3 (*hab.*).

TIRMANIA Chat. (*Tuberaceæ*).

africana Chat. (11 444).

Chatin, La Truffe, tab. 11.

Revue Mycol. 15 (1893) tab. 131 fig. 1.

Cambonii Chat. (11 445).

Chatin, La Truffe, tab. 12.

TITÆA Sacc. (*Mucedinaceæ*).

callispora Sacc. (4 231).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 43.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 453 fig. 235 D (*spor.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 544 fig. 1.

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1900) tab. 2 fig. 24 (*spor.*).
maxilliformis Rostr. (11 608).

Rostrup in Botan. Tidsskr. 19 (1894) pag. 47 (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 544 fig. 2 (*spor.*).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 2 (1902) pag. 764 (*id.*).

ornithomorpha Trott. (18 560).

Trotter in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 534 fig. 2 (*spor.*).

TITANIA Berl. (*Sphaeriaceæ*).

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 14 fig. 1.

Berkeleyi Berl. (9 828).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 37 fig. 1.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 471 fig. 280 L (fr.).

TJIBODASIA Holt. (Tremellaceæ).

pezizoides Holt. (16 216).

Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 5 fig. 20-23.

TOGNINIA Berl. (Sphaeriaceæ).

alnicola (Ell. et Ev.) Berl. (9 448 et 16 420).

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 12 fig. 1.

ambigua Berl. (9 447 et 16 420).

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 12 fig. 2.

Cratægi (Mout.) Berl. (14 479 et 16 420).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. A fig. 5 (spor.) [Calosphaeria].

minima (Tul.) Berl. (1 101 et 16 420).

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 13 fig. 23-24 [Calosphaeria].

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 11 fig. 2 et [var. tumidula] fig. 2 A.

Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 8 fig. 30-33 (fr., biol.) [Calosphaeria].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 474 fig. 281 C-D (fr., et. conid.) [id.].

Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 15 fig. 1-4 [id.].

Saccardo, Fungi ital., fig. 478 [id.].

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 156 fig. 27 1-1 [Erostella].

quaternarioides Berl. (16 420).

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 14 fig. 1.

vasculosa (Sacc.) Berl. (1 101 et 16 420).

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 13.

TOLYPOMYRIA Preuss (Mucedinaceæ).

microspora (Cda.) Sacc. (4 187).

Corda, Icones Fungor. 4, tab. 6 fig. 85 [Colletotrichum].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 114.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1³² pag. 438 fig. 227 A (fr.).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 307.

TOLYPOSPORIUM Wor. (Ustilaginaceæ) — Cfr. etiam Thecaphora.

Anthistiræ Cobb (14 426 et 16 378).

Cobb in Agric. Gazette N. S. Wales, 3 (1892) pag. 1006 fig. 22 (spor. germ.).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 17 et tab. 46 fig. 148-150 [T. bursa].

bullatum Schröt. (7 502).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 9 fig. 25-30 (fr., biol.).

Clinton, Ustilagin. Connecticut, fig. 10 et fig. 40.

Dietel in Flora, 83 (1897) tab. 1 fig. 13 (fr. juven.).

Setchell in Botan. Gazette, 1894, tab. 18 fig. 2-4 (fr.).

Cenchri Bref. (14 425).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 9 fig. 31-34 (fr., biol.).

Cocconii Morini (7 502).

Morini in Mem. Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 4, 5 (1884) tab. 1-2 extr.

Davidsonii Diet. et Holw. (11 235).

Dietel in Botan. Gazette, 1894, tab. 29 fig. 5-8.

Eriocauli Clint. (17 490).

Clinton in Rhodora, 1901, pag. 80 (*spor.*).

Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 25 (*sporid.*).

filiferum Busse (*).

Busse in Arb. Biol. Abt. Land- und Forstw. K. Gesundheitsamte, 4 (1904)
tab. 5 fig. 1-12.

globuligerum (Bk. et Br.) Ricker — Cfr. *Thecaphora globuligera*.

Junci (Schröt.) Wor. (7 501).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 9 fig. 13-24 (*fr., biol.*).

De Bary et Woronin, Beitr. 5, tab. 4 fig. 1-8 (*spor., et. germ.*).

Dietel in Flora, 83 (1897) tab. 1 fig. 12 (*anat.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 13 fig. 8 H (*spor. germ.*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 47 fig. 159-160 (*spor.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 7 (*id.*).

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 41 (*fr.*).

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 19 (*spor. germ.*).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 313 (*id.*).

juncophilum Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 47 fig. 161-162 (*spor.*).

Lepidoboli Mac Alp. (17 491).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 46 fig. 151-153 (*spor.*).

Lepidospermæ Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 47 fig. 155-156 (*spor.*).

Muellerianum (Thüm.) Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 47 fig. 157-158 (*spor.*).

Penicillariæ Mac Alp. (14 426).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 9 fig. 35-40 (*fr., biol.*).

Rodwayi Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 47 fig. 154 (*spor.*).

TOMENTELLA Pat. — Cfr. *Hypochnus* et *Thelephora*.

TOMENTELLINA v. Höhn. et Litsch. (*Thelephoraceæ*).

ferruginosa v. Höhn. et Litsch. (*).

von Höhnelt et Litschauer in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906)
pag. 1604 (*hymen.*).

TORRENDIA Bres. (*Hymenogastraceæ*).

pulchella Bres. (17 241).

Bresadola in Atti Accad. Agiati, Rovereto, ser. 3, 8 (1902) tab. 1 extr.

Lloyd, Mycol. Notes, 30 (1908) pag. 339.

Torrend in Revista Sc. Nat. Coll. S. Fiel, 1902, tab. 1 extr.

Torrend in Bull. Soc. Portug. Sc. Nat. 1 (1908) tab. 9.

Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 28-31.

TORRUBIA Tul. — Cfr. *Cordyceps*.

TORRUBIELLA Boud. (*Hypocreaceae*).

aranicida Boud. (9 994).

Boudier, Icon. mycol. 3, tab. 579.

Cooke, Veget. Wasps, tab. 2 fig. 27 (*perith.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 43 fig. 6.

Guéguen, Champ. paras., tab. 9 fig. 15.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 352 fig. 237 *D-E* (*hab., perith.*).

Revue Mycol. 7 (1885) tab. 56 fig. 4 [*Cordyceps*].

rostrata (Henn.) Henn. (17 816).

Hennings in Nerthus (Altona-Kiel) 1904, tab. 1 fig. 10 (*hab.*) [*Cordyceps*].

rubra Pat. (11 365).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 10 fig. 3.

TORSELLIA Fr. (*Sphaerioidaceae*).

sacculus (Schw.) Fr. (11 510).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 361 fig. 190 *F* (*hab.*).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 3 fig. 47 (*id.*).

TORULA Pers. (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Alternaria*, *Antennaria*, *Fumago*, *Geotrichum*, *Gyrocera*s, *Hirudinaria*, *Hormiscium*, *Monilia*, *Oidium*, *Oospora*, *Saccharomyces*, *Septocylindrium*, *Torulopsis*, *Xenodochus*.

Jorgensen in Revue Mycol. 18 (1896) tab. 159 fig. 8-13 (*biol.*).

Lafar, Handb. 1, pag. 172-173 fig. 30 et 32 (*fr.*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 2 (*schem.*).

Lindner, Betriebskontr., pag. 326 fig. *e-f* [*Torulaspora*].

Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 12 fig. *e-f* [*id.*].

St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 249 fig. 238 [*Xenodochus*].

abbreviata Cda. (4 256).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 130; 4, tab. 6 fig. 80.

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 5 [*Hormiscium*].

Rivolta, Parass. veget., tab. 5 fig. 129 c.

Sorokin, Morb. Vitis, tab. 6 fig. 76-77.

Alili (Harz) Sacc. (4 260).

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 1 fig. 5 [*Xenodochus*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 52 [*id.*].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 583.

alpina Fourcade (10 574).

Keissler in Centralbl. Bakter. 27 (1910) pag. 211 fig. 1.

antennata Pers. (4 249).

Bischoff, Kryptog., fig. 3870 [ex err. *T. alternata*].

Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 83 [*Hormiscium*].

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 39.

Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 255 [*Monilia*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 673 fig. 4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 458 fig. 236 *C* (*fr.*).

Nees, System, tab. 5 fig. 67 [*Monilia*].

Nees, System 2^o, tab. 3 fig. 1-2 [*id.*].

- Saccardo, Fungi ital., fig. 946.
Dizionario Scienze Natur., tab. 746 fig. 5 [*Monilia*].
asperula Sacc. (4 262).
Saccardo, Fungi ital., fig. 949.
Billings in Flora, 87 (1900) tab. 12 fig. 19-20 (*biol.*) [*Oospora*].
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 176.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 458 fig. 236 *E* (*fr.*).
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 594 fig. 2.
basicola Bk. et Br. (4 257) — Cfr. etiam *Thielavia basicola*.
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 11 fig. 4 (*fr.*).
brevis (Bon.) Sacc. et Trav. (*).
Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 174 [*Xenodochus*].
cæsia (Fuck.) Sacc. (4 251).
Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 7 (*fr.*) [*Alysidium*].
chartarum (Link) Cda. (4 261).
Corda, Icones, 4, tab. 6 fig. 78.
Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) tab. 14-15 (*et. biol.*) [*Gliomastix*].
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 591.
compniacensis Richon (4 262).
Richon in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 18 fig. 1-3.
composita Preuss (4 249).
Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 33.
conglutinata Cda. (4 262).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 129.
Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 10 [*Hormiscium*].
Richon in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 18 fig. 4.
convoluta Harz (4 268).
Harz, Neue Hyphomyc., tab. 1 fig. 6.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 576.
corticalis (Peck) Sacc. (4 253).
Peck, 27 Report (1873) tab. 2 fig. 7-8 [*Oidium*].
culmicola Cda. (*).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 43.
cyperina Roum. et Pat. (10 574).
Roumeguère et Patouillard in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 55 fig. 12.
dimidiata Penz. (4 248).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1196.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 42 fig. 2.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1196.
disciformis Cda. (4 248).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 131.
Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 11 [*Hormiscium*].
epizoa Cda. (4 261).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 45.
— var. *Muriæ* Kickx (4 261).
Farlow in Bull. Un. St. Fish Commission, 1886, pag. 2 [*T. pulvinata*].

- Hoye in Bergens Mus. Aarbog, 1901, tab. 1-5 extr. (*etiam biol.*) [*T. pulvinata*].
Revue Mycol. 6 (1884) tab. 49 fig. 1 A - 2 A; 7 (1885) tab. 51 fig. 3 f-g [*Oidium pulvinatum*].
exitiosa De Seyn. (4 250).
Gibelli in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 4, 4 (1882-83) tab. 1 extr., fig. 2.
expansa (Kze.) Pers. (4 256).
Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 1, tab. 1 fig. 7 [*Hormiscium*].
faginea Fuck. (4 251).
Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 3 (*fr.*).
fasciculata Penz. (4 255).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1197.
Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 42 fig. 3.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1197.
fenestralis (Link) Schwabe (*).
Schwabe in Linnæa, 15 (1841) tab. 1 fig. A.
Fuckelii Sacc. (4 250).
Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 4 (*fr.*) [*T. velutina*].
fusca (Bon.) Sacc. (4 260).
Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 13 [*Alysidium*].
Galletti Roum. (4 260).
Roumeguère in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 41 fig. 21.
glomerulosa Penz. et Sacc. (18 565).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 68 fig. 3.
graminicola Cda. (4 259).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 42.
graminis Desm. (4 258).
Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 2 fig. 6.
Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 15 fig. 11.
helminthosporioides Roum. et Pat. (4 258).
Roumeguère et Patouillard in Revue Mycol. 5 (1883) tab. 35 fig. 9.
herbarum Link (4 256).
Bischoff, Kryptog., fig. 3871.
Cooke, Handb. 1, pag. 476.
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 48.
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 124.
Corda, Anleit., tab. B fig. 5 4.
Fresenius, Beitr., 1-2, tab. 6 fig. 55.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1st pag. 458 fig. 236 D.
London, Encyclop., fig. 16554.
Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 123.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*fr.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 950.
Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 15.
Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 448 fig. 1.
heteromorpha Penz. et Sacc. (18 565).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 68 fig. 4.

heterospora West. (4 261).

Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 21, 2 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 8.
lichenicola Linds. (10 574).

Lindsay, Lichen. Fungi, tab. 23 fig. 1-18.

ligniperda (Willk.) Sacc. (18 565).

Willkomm, Feinde des Waldes, tab. 1-4 fig. 1-33 et 39-46 (*et. biol., path.*)
 [*Xenodochnus*].

Eidam, Mykol., pag. 122 (*fr.*) [*id.*].

Karsten, Abbild., fig. 45 (*et. biol.*) [*Xenodochnus candidus*].

Karsten, Botan. Untersuch. 1, tab. 2 (*id.*) [*Xenodochnus*].

longispora Preuss (4 20, sub *Oospora*).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 5.

lucifuga Oud. (18 566).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 26 fig. 36.

Luzulæ Fuck. (4 259).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 2 (*fr.*).

maculicola Romell et Sacc. (11 611).

Saccardo, in Grevillea, 21 (1898) tab. 184 fig. 16.

monilioides Oda. (4 254).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 38.

Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 58.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 313 fig. 10.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 125.

Saccardo, Fungi ital., fig. 948.

Revue Mycol. 18 (1896) tab. 160 fig. 18.

murorum Oda. (4 261).

Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 39.

mycetophila Cke. et Mass. (10 575).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 308.

? *nigra* (Marp.) Hans. — Cfr. etiam *Saccharomyces niger*.

Guilliermond in Revue génér. Botan. 1903, tab. 8 fig. 12-26 (*cytol.*).

? *nigra* (Burri et Staub.) Sacc. et Trav. (*).

Burri et Staub in Landw. Jahrb. der Schweiz, 1909, tab. 1-2 [*Monilia*].

olivacea Oda. (4 252).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 126.

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 6 [*Hormiscium*].

Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Botan. critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 21
 fig. 11.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 129 b.

— var. *erecta* Oda. (4 252).

Corda, Icones, 4, tab. 6 fig. 79.

phæa Oda. (4 253).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 125.

Platani Roum. et Pat. (4 252).

Roumeguère et Patouillard in Revue Mycol. 5 (1885) tab. 35 fig. 10.

protea Sacc. (4 258).

Saccardo, Fungi ital., fig. 951.

proximella Sacc. (*).

Malbranche et Letendre, Champ. Normandie, 4, tab. 1 fig. 7 (*fr.*).
pulveracea Cda. (4 254).

Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 38.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 5 fig. 132 [*Oidium*].

ramosa Fuck. (4 250).

Fuckel, Symbolæ, tab. 1 fig. 5 (*fr.*).

reptans Cda. (4 252).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 137.

rhizophila Cda. (4 259).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 127.

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 8 [*Hormiscium*].

Rhododendri Kze. (4 254).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 44.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 594 fig. 1.

Sacchari Cda. (*).

Corda, Icones, 4, tab. 6 fig. 76.

Baillon, Dictionn. 1, pag. 735 fig. 1.

Payer, Botan. Cryptog., pag. 68 fig. 293.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 533.

tenera Link (4 256).

Letellier, Figur. Champ., tab. 673 fig. 3.

Nees, System, tab. 5 fig. 69.

Nees, System 2°, tab. 3 fig. 1-2.

tenuissima Cda. (4 257).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 133.

Tuberculariæ Nees (4 260).

Nees in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 9 (1818) tab. 6 fig. 16.

Bischoff, Kryptog., fig. 3903.

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 8, tab. 47.

verticillata Sacc. (14 1070).

Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 35 (1896) tab. 4 fig. 3.

Species indeterminatæ.

Gayon in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 1 (1875) tab. 7 fig. 12-14 (in ovo gallinarum).

Hansen in Meddelels. Carlsberg-Laborat., 1883, pag. 48-49.

Hansen in Résumé compt. rendu trav. Labor. Carlsberg, 5, 2 (1902)
pag. 94-95 (*biol.*).

Hogg in Trans. roy. Microsc. Soc., n. ser., 14 (1866) tab. 3 fig. 4.

Hutchinson in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 2 fig. 9-10 (*hab. cult.*).

Saito in Centralbl. Bakter. 17 (1907) tab. 3 fig. 7.

Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 3 fig. 17.

Will in Centralbl. Bakter. 17 (1907) pag. 82-86 et tab. 1-3 pr. p.

TORULOPSIS Berl. (*Mucedinaceæ*).

colliculosa (Hartm.) Sacc. et D. Sacc. (18 495).

Hartmann in Wochenschr. für Brauerei, 1903, n. 11, fig. 1-5 [*Torula*].

pulcherrima (Lindn.) Sacc. (18 496).

Lindner, Betriebskontr., tab. 1 fig. 1 (*fr.*) [*Torula*].

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 716.

Species indeterminata.

Berlese Am. in Rivista Patol. veget. 5 (1896) pag. 228 fig. 7.

TRABUTIA Sacc. et Roum. (*Sphaeriaceae*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 5.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 5.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 5.

? *cayennensis* (DC.) Sacc. (1 449).

De Candolle in Mém. Muséum Paris, 2 (1815) tab. 3 fig. 6 [*Xyloma*].

Eucalypti Oke. et Mass. (9 601).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 209.

guarapiensis Rehm (16 463).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 66 (*fr.*).

quercina (Rud.) Sacc. et Roum. (1 449).

Arnaud in Annal. École nat. Agricult. Montpellier, 1910, tab. 4.

Briosi e Cavara, Funghi parassiti, n. 332.

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 31 fig. 8-11.

Letellier, Figur. Champ., tab. 629 fig. 4 [*Rhytisma riccioides*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 453 fig. 274 A-B.

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 14 fig. 2.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 364.

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 557.

TRACHYLIA Fr. — Cfr. *Acolium* in Addendis.

TRACHYSPORA Schröt. — Cfr. *Uromyces*.

TRACHYXYLARIA A. Möll. (*Sphaeriaceae*).

phaeodidyma A. Möll. (16 510).

Möller A., Phycomyc. und Ascomyc., tab. 8 fig. 114.

TRACYA Syd. (*Ustilaginaceae*).

Hydrocharitis Lagerh. (17 491).

Reukauf in Hedwigia, 45 (1905) tab. 3.

Lemnæ (Setch.) Syd. (11 236 et 16 378) — Cfr. etiam *Cornuella Lemnæ*.

Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 20 (*spor.*).

TRAMETES Fr. (*Polyporaceae*) — Cfr. etiam *Fomes*, *Lenzites*, *Polystictus*, *Poria*.

Abietis Karst. (6 346).

von Schrenk in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Bull. 25 (1900)

tab. 6-8; tab. 9 fig. 2-3, 9-11, 13; tab. 10 fig. 2-3; tab. 11 fig. 1 et 4;

tab. 12. (*hab., path.*) [*T. Pini* forma *Abietis*].

ambigua (Berk.) Fr. (6 339).

Atkinson, Mushrooms, pag. 16 fig. 16 [*Dædalea*].

Hard, Mushrooms, pag. 427 fig. 355-356 [*id.*].

Romell, Hymenomyc. Austro-Americ. 1, tab. 2 fig. 28.

— var. *coronata* (Cragin) Sacc. (6 339).

Cragin in Bull. Washburn College, 1 (1885) tab. 1 fig. 1-2 [*Dædalea*].
aphanopoda Reich. (6 344).

Reichardt, Fungi, tab. 21 fig. 2.

bombycina Pat. (9 196).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 14.

Bulliard Fr. (6 337).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 614 fig. 81.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 310 [*Boletus suaveolens*].

Lamarek, Encyclop., tab. 884 fig. II, 2 [*Agaricus suaveolens*].

campestris Quélet. (6 355).

Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 2 fig. 6.

Forquignon, Champ. supér., pag. 83.

Patouillard, Tab. anal., fig. 18.

cervina (Schw.) Bres. (17 137).

Kalchbrenner, Icones Hymen. Hungar., tab. 37 fig. 6 [*Polyporus vulpinus*].

Chusqueæ Pat. (14 192).

Patouillard in Bull. Herbier Boissier, 1895, tab. 2 fig. 7.

cinnabarina (Jacq.) Fr. (6 353) — Cfr. etiam *Polystictus cinnabarinus*.

Jacquín, Flora austr., tab. 304 [*Boletus*].

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 611 fig. 67 et tab. 682 fig. 134.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 501 fig. 1 [*Boletus coccineus*].

Doassans et Patouillard, Champign. figurés, tab. 91 (fide Laplanche).

Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 127.

Venturi, Miceti Bresc., tab. 62 fig. 4 [*Polyporus*].

Zopf in Botan. Zeit. 1889, tab. 1 fig. 4 (*diagr. physiol.*).

cubensis Mont. (9 139) — Cfr. etiam *Polyporus cubensis*.

Patouillard in Journ. de Botan. 4 (1890) pag. 16 (*spor.*).

Curreyi Cke. (6 356).

Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 21 fig. 4 [*T. umbrina*].

devexa Berk. (6 341).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 45 fig. 10.
fumoso-avellanea Romell (16 164).

Romell, Hymenomyce. Austro-Americani, 1, tab. 2 fig. 37.

gallica Fr. (6 345).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 421 [*Boletus favus*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3328.

Corde, Anleit., tab. H fig. 75^{ss}.

Mez, Hausschwamm, pag. 131 fig. 55 [*Polyporus*].

Nees, System, tab. 29 A, fig. 222 [*Boletus favus*].

gibbosa (Pers.) Fr. (6 337).

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 415 tab. 41 fig. 4.

Bischoff, Kryptog., fig. 3425.

Boudier, Icones mycol. 1, tab. 162.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 614 fig. 79.

Cooke, Handb. 1, pag. 285.

- Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1964 [*Dædalea*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 474.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 4. [*Dædalea*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16066 [*id.*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 75.
 Maheu in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 3 (1906) pag. 137 fig. 1 (*hymen.*, forma *ca-vernica*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 184 fig. 2-3.
 Purton, Botan. descript. brit. Plants, 3, tab. 14.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 97 fig. 212.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 363 fig. 81.
 Sowerby, Col. figur., tab. 194 (var.) [*Boletus sinuosus*].
 Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 221.
 Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 33, tab. 6.
 Swanton, Fungi, tab. 32 fig. 9-10.
 Trattinick, Fungi Austr., tab. 15 fig. 30 [*Dædalea*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 388.
helvola Fr. (6 349) — Cfr. etiam *Polystictus helvolus*.
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 6 [*Polyporus*].
heteromalla Cke. (6 340).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 9 fig. 59.
hexagonoides Fr. (6 354).
 Mez, Hausschwamm, pag. 130 fig. 54 [*Polyporus*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 22 fig. 2.
hispida Bagl. (6 346).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl. (fide Laplanche, sed probabiliter *inedita*).
hispidula Berk. et Curt. (6 349).
 ? Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 9 fig. 16-17.
hydroides (Swartz) Fr. (6 346).
 Bosc, Mém. Champ. Amérique septentr., tab. 4 fig. 3 [*Boletus hydntinus*].
incana Lév. (6 340).
 Lévillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 137 fig. 2.
incerta (Curr.) Cke. (6 352).
 Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 19 fig. 6-7 [*Polyporus*].
incondita Fr. (6 351).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 7 fig. 16.
inodora Fr. (6 338).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 191 fig. 1.
isabellina Fr. (6 355).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 16.
Kalchbrenneri Fr. (6 344).
 Kalchbrenner in Math. Termész. Közlem. 5 (1867) tab. 4 fig. 2.
mollis Fr. (6 354).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 20 (1891) tab. 2 fig. 17.
odora Fr. (6 338).

- Bolton, Hist. Fung., tab. 162 [*Boletus suberosus*].
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 614 fig. 82.
Patouillard, Tab. anal., fig. 19.
odorata (Wulf.) Fr. (6 345).
Brefeld, Untersuch. 8 (1839) tab. 2 fig. 23-25 (fr., biol.).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 613 fig. 77 et tab. 660 fig. 222.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 178 fig. 95 D.
Hoffmann, Veget. Hercynia subterr., tab. 1, 2, 5 [*Boletus ceratophora*].
Hoffmann in Comment. Soc. R. Scient. Gotting. 12 (1796) tab. 6 [*id.*].
Houttuyn, Syst., 13, tab. 105 fig. 3 [*Helvella subterranea*].
Humboldt, Flore Friberg. Specim., tab. 1 [*Ceratophora fribergensis*].
Mez, Hausschwamm, pag. 126-127 fig. 52-53 [*Polyporus*].
Schaeffer, Icon. Fung., tab. 106 [*Boletus annulatus*].
Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 6¹.
paleacea Fr. (6 343).
Fries, Reliq. Afzel., tab. 8 fig. 18.
Pini (Brot.) Fr. (6 345).
Boudier, Icones mycol. 1, tab. 161.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 613 fig. 76.
Comes, Crittog., tab. 8 fig. 78.
Corda, Anleit., tab. H, fig. 75³⁶⁻³⁷.
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 19 fig. 10-12 [*Polyporus*].
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 205 tab. 37 fig. 10 et
pag. 207 tab. 38 fig. 4.
Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 226.
Hartig, Baumkrankh., pag. 81-82 et tab. 3 fig. 2 (pathol.).
Hartig, Zerset. des Holzes, tab. 5-6.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 178 fig. 95 A-C.
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 6 fig. 90.
Klettsch in Flora Boruss., tab. 380.
Lafar, Handb. 3, pag. 293-295 fig. 43-46 (pathol.).
Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 56 (hymen.).
Lucand, Champ. Fr., tab. 248.
Nees, System 2°, tab. 31 fig. 1-3.
Nicholson, Dictionn. Hortie. 5, pag. 308 fig. 292.
Patouillard, Essai taxonom. Hyménom., pag. 101 fig. 5 [*Xanthochrous*].
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 140-141 [*Polyporus*].
Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 17, tab. 50 [*id.*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 60 fig. 307.
Solla, Fitopatol., tab. 4 fig. 12.
Sorokin, Morb. Vitis, tab. 18 fig. 185-187 (pathol., mycel.).
Tubouff, Pflanzenkrankh., pag. 49, pag. 51 fig. 13, pag. 470.
protracta Fr. (6 346).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 191 fig. 3.
Mez, Hausschwamm, pag. 121 fig. 49 [*Polyporus*].
retirugis Bres. (11 97).
Bresadola in Annuario Istit. Botan. Roma, 5 (1892-94) tab. 8 fig. 6.

Rhizophoræ Reich. (6 335).

Reichardt, Fungi Novara Exped., tab. 22 fig. 1.

rubescens (A. et S.) Fr. (6 337).

Albertini et Schweinitz, Conspectus Fungorum Lusaticorum, tab. 11 fig. 2 [*Dædalea*].

Allen in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1906, tab. 16 fig. 3.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 654 fig. 201.

Hard, Mushrooms, pag. 422-423 fig. 351-352.

Patouillard, Tab. anal., fig. 21.

Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 3 fig. 24 (*fr. conid.*).

Sagræana (Mont.) Mont. (6 336).

Montagne, Cuba, tab. 16 fig. 4 [*Polyporus*].

serialis Fr. (6 337).

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 191 fig. 2.

Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 2 fig. 28 (*fr., biol.*) [*Polyporus*].

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 5 fig. 74 [*Pycnoporus*].

Mez, Hauschwamm, pag. 115-116 fig. 45-46 [*Polyporus*].

Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 4³.

serpens (Fr.) Fr. (6 355).

Fries, Observat. mycol. 2, tab. 6 fig. 2 [*Polyporus*].

Fries, Icones Hymenomyc., tab. 192 fig. 3.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 654 fig. 202 et tab. 660 fig. 228.

Freycinet, Voyage, 1826, tab. 2 [*Polyporus*].

Lloyd, Photogr., tab. 20.

Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 45 fig. 8-12.

suaveolens (L.) Fr. (6 338).

Boudier, Icones mycol. 1, tab. 163.

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 2 fig. 26-27 (*fr., biol.*) [*Polyporus*].

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 614 fig. 80 et tab. 633 fig. 138.

Cordier, Champ., tab. 41 fig. 2.

Dufour, Atlas Champ., tab. 48 fig. 112.

Flora Batava, tab. 800.

Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1849 [*Polyporus*].

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 478.

Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 126.

Harzer, Pilze, tab. 49.

Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 29 (*germin.*).

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 43.

Karsten, Abbild., fig. 32.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 4 fig. 25.

Nees, System, tab. 28 fig. 220 B [*Boletus*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 20.

Paulet, Traité Champ., tab. 16 [*Agaricum*].

Rostkovius in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 16, tab. 41 [*Polyporus*].

Sowerby, Col. figur., tab. 228 [*Boletus*].

Sterbeeck, Theatrum, tab. 27 fig. D.

Trattinick, Fungi Austr., tab. 2 fig. 4 [*Dædalea*].

Venturi, Miceti Bresc., tab. 57 fig. 2-3 [*Boletus*].

? *suberosa* Quél. (6 844).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 618 fig. 78 et tab. 632 fig. 185.

Theae Zimm. (17 138).

Zimmermann in Centralbl. Bakter. 7 (1901) pag. 101 fig. 1.

Speschnew, Pilzpar. Teestrauches, tab. 4 fig. 10-13.

Trogii Berk. (6 836).

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl. (fide Laplanche, sed probabiliter inedita).

Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 4 fig. 1.

Lucand, Champ. France, tab. 424.

TRAMETITES (Fr.) Mesch. (*Fungi fossiles*).

Pini (Brot.) Mesch. (10 747).

Conwentz, Untersuch. foss. Hölz. Schwedens, tab. 7 fig. 1 [*Trametes*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 4 fig. 5 (*mycel.*).

— forma succinea (Conw.) Mesch. (10 747).

Conwentz, Monogr. baltischen Bernsteinbäume, tab. 11 fig. 1 et tab. 15 fig. 9 [*Trametes*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 4 fig. 3 et 6.

TRELEASIA Speg. (*Hypocreaceae*).

musicola Speg. (*).

Spegazzini, Mycetes Argent. 4, pag. 411 fig. 24.

TREMATOSPHERELLA Kirschst. (*Sphaeriaceae*).

fusispora Kirschst. (*).

Kirschstein in Abhandl. Botan. Ver. Prov. Brandenb. 48 (1906) pag. 54.

TREMATOSPHERIA Fuck. (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Melomastia*, *Trematosphaerites* et *Signoëlla*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 7 fig. 10.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 7 fig. 10.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 7 fig. 10.

Alaterni (Fabre) Sacc. (9 812).

Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 33 (*spor.*) [*Requienella*].
alpina Ferrar. (17 784).

Ferraris in Malpighia, 16 (1902) tab. 10 fig. 3.

anglica Sacc. (2 115).

Berlese, Icones Fungor., 1, tab. 22 fig. 6 [*Melanomma pertusum* var. *anglicum*].

Beccariana Pass. (9 814).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 23 fig. 4 [*Melanomma*].

Britzelmayr (Rehm) Sacc. (2 120).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 261 (*spor.*).

buellioides Rehm (9 811).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 22 fig. 1 [*Melanomma*].

callicarpa (Sacc.) Sacc. (2 116).

Saccardo, Fungi ital., fig. 202 [*Caryospora*].

- Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 25 fig. 5 [*Melanomma*].
caryophaga (Schw.) Sacc. (9 813).
Griffiths in Bull. Torrey Bot. Club, 26 (1899) tab. 366 fig. 12-14.
castanea Hazsl. (14 576).
Hazslinsky, *Sphaeriaceae*. Hungar., tab. 3 fig. 13.
clavispora Mouton (16 525).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 20 (*spor.*).
clypeata Sacc. et Paol. (9 811).
Saccardo e Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 6 fig. 5.
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 24 fig. 5 [*Melanomma*].
congesta (Cke.) Berl. et Vogl. (9 811).
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 23 fig. 6 [*Melanomma*].
ephemera Rehm (*).
Rehm in Hazslinsky, *Sphaer.* Hungar., tab. 4 fig. 15.
errabunda Fabre (2 119).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 3 fig. 32 (*spor.*).
fallax Mout. (9 814).
Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 25 (1886) tab. 4 fig. 11 (*spor.*).
Fraxini Rich. (9 812).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).
Friesii Rehm (16 524).
Rehm in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 25 (1899) tab. 1 extr., fig. 8 (*spor.*).
hendersonioides Oud. (9 814).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 8 fig. 14 (*spor.*).
hydrophila (Karst.) Sacc. (2 119).
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 24 fig. 4 [*Melanomma*].
irregularis Fabre (9 813).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 27 (*spor.*).
lichenopsis (Massal.) Sacc. (2 118).
Massalongo A. in Flora, 1855, tab. 3 fig. 6-7 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 26 fig. 1 [*Melanomma*].
Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 203 [*Caryospora*].
magna Starb. (16 525).
Starbäck, *Ascomyc. Regnell. Expedit.* 1, tab. 2 fig. 94-96.
megalospora Fabre — Cfr. *Zignoëlla megalospora*.
megalospora (De Not.) Sacc. (2 120).
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 26 fig. 2 [*Melanomma*].
melina (Bk. et Br.) Sacc. (2 118 et 9 811).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 11
fig. 33 (*fr.*) [*Sphaeria*].
minuta Berl. (9 812).
Berlese in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 9 fig. 6.
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 20 fig. 1 [*Melanomma*].
nuclearia (De Not.) Sacc. (2 121).
De Notaris, *Micromyc.*, Decas 9, fig. 4 [*Sphaeria*].
Berlese, *Icones Fungor.* 1, tab. 23 fig. 2 [*Melanomma*].
Griffiths in Bull. Torrey Bot. Club, 26 (1899) tab. 366 fig. 10-11.

Olearum (Cast.) Sacc. (2 118).

Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 8.

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 24 fig. 6 [*Melanomma*].Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 57 (fr.) [*Sphaeria*].Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 34 (spor.) [*Requienella*].Saccardo, Fungi ital., fig. 204 [*Caryospora*].**Passerinii** (Rabh.) Sacc. (9 812).Berlese, Fungi moric., tab. 26 fig. 6-10 [*T. obtusula*].Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 25 fig. 1 [*Kalmusia*].**pertusa** (Pers.) Fuck. (2 115).

Berlese, Fungi moric., tab. 27 fig. 8-12.

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 22 fig. 5 [*Melanomma*].Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 53 (spor.) [*Sphaeria*].

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 22 fig. 14-19.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 415 fig. 262 H (fr.).

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 36 [*Lophiostoma*].**pleurostoma** Rehm (2 119).Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 23 fig. 5 [*Melanomma*].**porphyrostoma** (Kze.) Fuck. (2 117).Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 315 (fr.) [*Sagedia tropica*].**pseudo-Bombarda** (Mont.) Sacc. (2 121).Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 14 (1840) tab. 19 fig. 6 (fr.) [*Sphaeria*].Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 109 fig. 2 [*Leptosphaeria*].Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 171 (fr.) [*Sphaeria*].**Vesuvius** (Bk. et Br.) Sacc. (2 119).Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 24 fig. 2 [*Melanomma*].**Vindelicorum** Rehm var. *fusispora* Hazsl. (2 122 et *).

Hazslinszky, Sphaeriaceae Hungar., tab. 4 fig. 14.

TREMATOSPHERIOPSIS Elenk. (*Sphaeriaceae*).**parmeliana** Jacz. et Elenk. (17 736).

Elenkin in Bull. Jard. Bot. impér. St. Pétersb. 1 (1901) pag. 136-146, fig. 1-5.

TREMATOSPHERITES (Fuck.) Mesch. (*Fungi fossiles*).**lignitum** (Heer) Mesch. (10 751).Heer, Fossil. Flora of Bovey Tracey, fig. 1 [*Sphaeria*].Pengelly et Heer in Philos. Trans. roy. Soc. London, 152, 2 (1862) tab. 4 fig. 1-3 [*id.*].Beek in Zeitschr. Deut. geolog. Gesellsch. 34 (1882) tab. 31 fig. 1 [*Trematosphaeria*].

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 9 fig. 24-26.

Schimper, Traité Paléont. végét. 1, tab. 1 fig. 16 b-c [*Sphaeria*].**TREMELLA** Dill. (*Tremellaceae*) — Cfr. etiam *Bactridium*, *Ceratium*, *Corticium*, *Coryne*, *Craterocolla*, *Dacryomyces*, *Exidia*, *Gymnosporangium*, *Gyrocephalus*, *Hirneola*, *Nematelia*, *Propolis*, *Sclerotium*, *Stemonites*, *Tubercularia*, *Ulocolla*.**alabastrina** Bref. (6 788).

- Brefeld, Untersuchung. 7 (1888) tab. 8 fig. 29-33 (*et. biol.*).
anomala Möll. (14 251).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 11 (*spor. germ.*).
atro-virens Fr. (6 790).
Brefeld, Untersuchung. 7 (1888) tab. 8 fig. 7-13 (*et. biol.*) [*T. Genistæ*].
Corda, Icones, 3, fig. 90 [*Næmatelia virescens*].
Corda, Anleit., tab. G fig. 70¹⁰⁻¹¹ [*id.*].
Istvanffi in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 34 (*cytol.*) [*T. Genistæ*].
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 2 [*Epidochium*].
aurantia Fr. (6 781).
Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Old Species, ser. I, pag. 11.
auricularia Möll. (14 251).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 16 (*spor. germ.*).
badia Chev. (*).
Chevallier, Flore Paris, tab. 7 fig. 8.
Britzelmayr Sacc. et Syd. (14 251).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 748 fig. 19 [*T. pinicola*].
clavata Pers. (6 792).
Persoon, Icones Fungor., tab. 10 fig. 2.
compacta Möll. (14 250).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 1 fig. 2 et tab. 4 fig. 12 (*etiam biol.*).
conglobata Britz. (11 148).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 748 fig. 15.
damæcornis Möll. (14 250).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 9.
enata Bk. et Curt. (6 789).
Massee in Journ. of Mycol. 6 (1891) tab. 7 fig. 14-15 [*Dacryomyces*].
epigæa Berk. et Br. (6 785).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 2 (1848) tab. 9 fig. 3 (*hymen.*).
faginea Britz. (14 250).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 760 fig. 29 et [*f. populina*] tab. 761 fig. 32.
fibulifera Möll. (14 251).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 2 fig. 3.
fimbriata Pers. (6 780).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 272 [*T. verticalis*].
Hoffmann, Veget. Cryptog. 1, tab. 7 fig. 1 [*T. undulata*].
Möller, Protobasidiomyc., tab. 2 fig. 1 [*id.*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).
frondosa Fr. (6 780).
Atkinson, Mushrooms, pag. 205 fig. 206.
Bonorden, Handb., tab. 11 fig. 232 [*Næmatelia*].
Brefeld, Untersuchung. 7 (1888) tab. 7 fig. 19 et tab. 8 fig. 1-6 (*etiam biol.*).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 499 fig. 6 [*T. mesenteriformis*].
fuciformis Berk. (6 782).
Atkinson, Mushrooms, pag. 206 fig. 207.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 93 fig. 60 H.

- Möller, Protobasidiomyc., tab. 1 fig. 5 et tab. 4 fig. 13 (*etiam biol.*).
fucoides Möll. (14 251).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 2 fig. 2 et tab. 4 fig. 17.
?geophila Fr. (6 782).
Fries, Reliquiae Afzel., tab. 12 fig. 29.
Grilletii Boud. (6 787).
Boudier in Bull. Soc. Botan. Fr. 1885, tab. 9 fig. 4.
guttata Bon. (6 791).
Bonorden, Handb., tab. 12 fig. 243.
Illicis Boud. (*).
Boudier, Icones mycol. 1, tab. 179.
indecorata Sommerf. (6 786).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 759 fig. 28.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 200 fig. 4.
intumescens Smith (6 788).
Smith J. E. in English Botany, tab. 1870.
Bigéard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 455 tab. 47 fig. 4.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 755 fig. 6.
Loudon, Encyclop., fig. 16292.
luteo-rubescens Holt. (16 219).
Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 5 fig. 1-13 (*etiam biol.*).
lutescens Pers. (6 781).
Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 8 fig. 9.
Bischoff, Kryptog., fig. 3403.
Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 7 fig. 1-12 (*etiam biol.*).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 760 fig. 27 et tab. 761 fig. 31.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 406 fig. B-D [*T. mesenteriformis*].
Cordier, Champ., tab. 48 fig. 1.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 519.
Istvanffi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 37 fig. 35 (*cytol.*).
Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 142.
Lamarck, Encyclop., tab. 881 fig. 1 [*T. mesenterica* α *lutea*] et fig. 2 [*T. cerebrina* β *lutea*].
Lindau in Naturw. Wochenschr. Berlin, 1892, pag. 372 fig. 15 (*basid.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 98 fig. 60 E-G.
Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 56 fig. 15 (*fr.*).
Massee in Trans. New Zeal. Instit. 39 (1906) tab. 1 fig. 1-2.
Nees, System 2^o, tab. 22 fig. 1-2.
Quélet, Champ. Vosges, tab. 20 fig. 6.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 449 fig. 116.
Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 101 fig. 9 (*fr.*).
Strasburger, Lehrb., pag. 316 fig. 318 B (*basid.*).
von Tavel, Morphol. pag. 121, 141, 194, fig. 5; pag. 189 fig. 3-7 (*fr. variae, biol.*).
Bullet. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 7 fig. 12 (*conid.*).
— var. brasiliensis Möll. (*).
Möller, Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 15 (*fr., et. conid.*).

?*Ilycoperdoides* Humb. (*).

Humboldt, Flora Friberg., tab. 2 fig. 3.

mesenterica Retz (6 783).

Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 113.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 350 fig. 77 d (*basid.*).

Bigéard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 9 tab. 1 fig. 5.

Bischoff, Kryptog., fig. 3442 (*fr.*) [*T. cerebrina*].

Brefeld, Untersuch. 7 (1888) tab. 7 fig. 13-18 (*biol.*).

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 748 fig. 17 et tab. 759 fig. 25.

Bulliard, Champ. Fr., tab. 174 [*T. chrysocoma*].

Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 74.

Cooke, Handb. 1, pag. 344.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 12 fig. 93.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 25 fig. 7.

Cordier, Champ., tab. 48 fig. 2.

Dangeard in Botaniste, 4 (1895) pag. 125-133 et pag. 180 fig. II (*etiam anat., cytol.*).

Dufour, Atlas Champ., tab. 76 fig. 176.

Eidam, Mycol., pag. 40 fig. F (*fr. conid.*).

? Flora Danica, fasc. 15 (1782) tab. 885 [*T. sagarum*].

Gillet, Champ. France, Hyménom., tab. 518.

Hoffmann, Veget. Cryptog. 1, tab. 7 fig. 3.

Hoffmann in Botan. Zeit. 1859, tab. 11 fig. 22 (*germ.*).

Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 27.

Jacquín, Miscell. 1, tab. 13 [*T. mesenteriformis*].

Lafar, Handb. 1, pag. 163 fig. 23 (*cytol. fr.*).

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 10 fig. 3.

Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 8 (1837) tab. 11 fig. 30 (*fr.*) [*T. cerebrina*].

Loudon, Encyclop., fig. 16290.

Luerssen, System. Botan., pag. 259.

Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 56 fig. 14.

Nees, System, tab. 15 fig. 142 [*Gyraria*].

Patouillard, Essai taxon. Hymén., pag. 21 fig. a-c et e.

Paulet, Traité Champ., tab. 186 fig. 3 [*T. undulata*].

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 1 fig. 6.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 145 [*T. cerebrina*].

Schacht, Lehrb. Anat. Physiol. 2 (1859) tab. 6 fig. 5.

Schæffer, Icon. Fung., tab. 168 [*Elvela*].

Sowerby, English Botany, tab. 709.

Sterbeeck, Theatrum, tab. 26 fig. E.

Stevenson, Hymenomyc. 2, pag. 309.

Swanton, Fungi, tab. 1 fig. 10.

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 19 (1853) tab. 10 fig. 1-35 et tab. 11 fig. 1 (*etiam biol.*).

Vaillant, Botan. Paris., tab. 14 fig. 4 [*Nostoc luteum mesenterii forma*].

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 274.

micropera Kalohbr. et Cke. (6 789).

- Cooke in Grevillea, **9** (1880-81) tab. 135 fig. 1.
microscopica Bk. et Br. (**9** 258).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., **2** (1886) tab. 29 fig. 10-14.
moriformis Berk. (**6** 786).
 English Botany, tab. 2446.
mucoroidea Pat. (**14** 249).
 Patouillard in Ann. Jard. Botan. Buitenzorg, **1** Suppl. (1897) tab. 25 fig. 1-6.
mycetophila Peck (**6** 790).
 Peck, **28** Report (1874) tab. 1 fig. 4.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 204 fig. 205.
 Burt in Bull. Torrey Botan. Club, **28** (1901) tab. 23 [*Excobasidium*].
 Hard, Mushrooms, pag. 479 fig. 403.
 Revue Mycol. **24** (1902) tab. 221 fig. 3-7 [*Excobasidium*].
olens Berk. (**6** 784).
 Berkeley, Flora Tasman., tab. 133 fig. 5.
olivaceo-nigra Britz. (**14** 250).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 760 fig. 28.
 ?*phyllachoroidea* Sacc. (**17** 205).
 Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 3 fig. 11.
pinicola Britz. — Cfr. *T. Britzelmayeri*.
porphyra Lév. (*).
 Lévillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 139 fig. 3.
Pululahuana Pat. (**11** 147).
 Patouillard, Essai taxon. Hyménom., pag. 21 fig. f' (*spor.*).
rubro-violacea Britz. (**11** 147).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 743 fig. 20.
sakenensis Henn. (*).
 Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 1.
sarcoides (Dicks.) Fr. (**6** 792).
 Berkeley, Outlin., tab. 2 fig. 7.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3402.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 101 fig. 2.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 499 fig. 5 [*T. amethystea*].
 Holmskjöld, Fung. Dan. **1**, tab. 10 [*Clavaria galeata*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16294.
 Nees, System, tab. 15 fig. 143 [*Coryne acrosporum*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 243.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 323 fig. 1 et 3-6 [*Elvela purpurea*].
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. **3**, tab. 17 fig. 1-6 [*Coryne sarcoides*, st. conid.].
silvestris Holt. (**16** 219).
 Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 5 fig. 14-19 (*etiam biol.*).
spectabilis Möll. (**14** 251).
 Möller, Protobasidiomyc., tab. 3 fig. 2.
stipitata Peck (**6** 788).
 Peck, **27** Report (1873) tab. 2 fig. 22-23.

togoënsis Henn. (11 147).

Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 17 (1893) tab. 1 fig. 3.
tremelloides (Berk.) Mass. (9 258).

Massee in Journ. of Mycology, 5 (1889) tab. 14 fig. 1.
vesicaria Bull. (6 788).

Bulliard, Champ. France, tab. 427 fig. 3.
violacea Relb. (6 785).

Eidam, Mycol., pag. 40 fig. A-D (fr.).

Tulasne in Annal. Sc. Nat., sér. 3, 19 (1853) tab. 12 fig. 3-12 (*etiam biol.*).
viscosa Berk. (6 785).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 350 fig. 77 b (fr.).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 15
 fig. 4 (*hymen.*).

Boudier, Icones mycol. 1; tab. 180.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 756 fig. 8.

Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1851 fig. 1.

Patouillard, Tab. anal., fig. 475.

Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 4 fig. 15 (*basid.*).

Revue Mycol. 15 (1893) tab. 136 fig. 1 (fr.).

Species dubia.

gyrosa Hoffm. (*).

Hoffmann, Veget. Hercyniæ subterr., tab. 17 fig. 1.

Species indeterminatæ.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 168 fig. 80.

Möller, Protobasidiomyc., tab. 4 fig. 10 (fr.) et ? tab. 4 fig. 14 (fr. *conid.*).

TREMELLODENDRUM Atk. (*Tremellaceæ*).

Schweinitzii (Peck) Atk. (17 208) -- Cfr. *Thelephora Schweinitzii*.

TREMELLODON Pers. (*Hydnaceæ*).

auriculatum Fr. (6 480).

Gillot et Lucand, Champ. supér., tab. 6 fig. 3.

Lucand, Champ. Fr., tab. 300.

gelatinosum (Scop.) Pers. (6 479).

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 418 tab. 42 fig. 3 [*T. crystallinum*].

Boudier, Icones mycol. 1, tab. 178.

Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 754 fig. 4.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 9 fig. 68.

Currey in Journ. Linn. Soc. 5 (1861) pag. 182 (fr.) [*Hydnum*].

Dufour, Atlas Champ., tab. 75 fig. 175.

Flora Danica, fasc. 12 (1777) tab. 717 [*Hydnum crystallinum*].

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.

Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, 1^a edit., fig. 101.

Hard, Mushrooms, pag. 481 fig. 405.

Jacquín, Miscell. 1, tab. 9 [*Hydnum*] (f. *monstrosa*).

Jacquín, Flora Austr., tab. 289.

- Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 140.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 50 fig. 18-22.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 94 fig. 61 D.
 Lloyd, Mycol. Notes, 14 (1903) pag. 147.
 Lucand, Champ. France, tab. 375.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 48 fig. 4-5.
 Möller, Protobasidiomyc., tab. 5 fig. 34.
 Nees, System, tab. 32 fig. 244 [*Hydnum*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 61.
 Patouillard, Essai taxonom. Hymén., pag. 24.
 Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 4 fig. 12 (fr.).
 Paulet, Traité Champ., tab. 3 fig. 6-7 [*Tremella hydnoïdes*].
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 65 fig. 12-17.
 Schaeffer, Icones Fung., tab. 144-145 [*Hydnum*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 384 fig. 86.
 Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 247.
 Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 1-2.
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 275.
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 136 fig. 2 (fr.).
 — var. *bogoriense* Holt. (16 177).
 Holtermann, Mykolog. Untersuch., tab. 3 fig. 13-14.

TREUBIOMYCES v. Höhn. (*Hypocreaceae*).

pulcherrimus v. Höhn. (*).

von Höhnelt in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 118, 1 (1909) pag. 1181 fig. 1.

TRICHÆGUM Cda. (*Dematiaceae*).

atrum Preuss (4 542).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 18.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 485 fig. 252 E (fr.).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 254.

cladosporioides Cda. (4 543).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 218.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (spor.).

rhizospermum Cda. (4 543).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 217.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 140.

TRICHAMPHORA Jungh. — Cfr. *Chondrioderma*.

TRICHARIA Boud. — Cfr. *Lachnea*.

TRICHAster Czern. (*Lycoperdaceae*).

melanocephalus Czern. (7 93).

Lloyd, Mycol. Notes, tab. 17 fig. 1-3 (hab.).

TRICHIA Hall. (*Mycomycetaceae*) — Cfr. etiam *Alwisia*, *Arcyria*, *Calicium*, *Comatricha*, *Cribraria*, *Cyrtidium*, *Diachæa*, *Didymium*, *Hemiarcyria*, *Lamproderma*, *Perichæna*, *Prototrichia*, *Stemonites*.

- Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 32 (*capill. et spor.*).
 Henfrey in Trans. Linn. Soc. London, 21 (1855) pag. 221 (*elater.*).
abietina Wig. (*).
 Wigand in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 15 fig. 11 (*f.r.*).
 Wigand in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 2 fig. 11 (*id.*).
abrupta Cke. (7 246 et 10 95).
 Cooke, Myxomyc., fig. 256 (*capill.*).
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 4 fig. 6 et 6 b [*T. persimilis* var. *abrupta*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 6 et 6 b [*T. affinis* var. *abrupta*].
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 5 fig. 2 (*f.r.*).
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 19-20 (*id.*) [*T. persimilis* var. *abrupta*].
advenula Mass. (10 94).
 Massee, Myxogast., tab. 5 fig. 142-144.
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 8 fig. 38 (*f.r.*).
affinis De By. (7 443).
 Cooke, Myxomyc., fig. 241 (*spor.*).
 Lister, Mycetoz., pag. 162 fig. 41 et tab. 60 fig. B d-e.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 6 c-d.
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 5 fig. 7 (*spor.*).
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 12 fig. 241 (*id.*).
 Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 93.
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 13-15.
Balfouri Mass. (10 95).
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 5 fig. 4 (*f.r.*).
Carlyleiana Mass. (10 93).
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 6 fig. 15.
 Massee, Myxogast., tab. 7 fig. 173-175 [*T. Carlylei*].
chrysosperma (Bull.) DC. (7 442).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 417 fig. 4 (*hab.*) [*Sphaerocarpus*].
 Batsch, Elenchus, tab. 30 fig. 173 (*id.*) [*Lycoperdon favogineum*].
 Bolton, Hist. Fungor., tab. 94 fig. 3 (*id.*) [*Clathrus turbinatus*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 209, 213 et 240.
 Cooke, Handb. 1, pag. 402 fig. 138.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 30⁸ (*hab.*).
 Currey in Journ. Microsc. Science, 3 (1855) tab. 2 fig. 1-3; 5 (1857) tab. 8 fig. 42 (*capill.*) [*T. turbinata*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 471 fig. 193 c-d (*capill. et spor.*).
 Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1313 fig. 1 [*T. ovata*]; fasc. 35 (1832) tab. 2089 fig. 2.
 Gillet, Champ. France, Gastéromyc., fig. 33.
 Haller, Enumeratio, 1, tab. 1 fig. 7 [*Clathroides flavescens pediculo carens*].
 Haller, Hist. stirp. Helvet., tab. 48 fig. 7 [*T. gregaria sessilis*].
 Haller, Icones, tab. 52 fig. 7 [*Mucor pomiformis*].
 Kops, Flora Batava, tab. 809 fig. 2 [*T. turbinata*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 60 fig. A a-c [*T. favoginea*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16528 [*T. ovata*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 5.

- Mac Bride, Slime Moulds, tab. 4 fig. 5 [*T. favoginea*].
 Massee, Revis. Trichiaceae, tab. 5 fig. 10 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 1 J, fig. 9-11 [*T. favoginea*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 194.
 Raunkiaer, Myxomyc. Danicæ, tab. 4 fig. 1 (*fr.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 11 fig. 209 et tab. 12 fig. 213 et 240.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 431 (*capill. et spor.*).
 Schacht, Phys. Botan. 1852, tab. 16 fig. 14 (*capill.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 85 [*T. turbinata*].
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 10-12 [*T. favoginea*].
 Wigand in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 15 fig. 6 [*T. turbinata*];
 tab. 15 fig. 13-17 et tab. 16 fig. 1-5 (*fr.*).
 Wigand in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 2 fig. 6 [*id.*]; tab. 2 fig. 13-17 et
 tab. 3 fig. 1-5 (*id.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 49 fig. 21, III (*capill.*).
contorta (Ditm.) Rost. (7 444).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 1, tab. 5 [*Lycogala*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 229 (*capill.*).
 Greville, Cryptog. Flora, tab. 226 [*T. reticulata*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 61 fig. B.
 Loudon, Encyclop., fig. 16527 [*T. reticulata*].
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 13 fig. 7 (*fr.*).
 Raunkiaer, Myxomyc. Danicæ, tab. 3 fig. 13 (*hab. juven.*).
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 12 fig. 229 (*capill.*).
Decaisneana De By. (7 441).
 Cooke, Myxomyc., fig. 219-220 (*capill.*).
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 12 fig. 219-220 (*id.*).
erecta Rex (10 94).
 Lister, Mycetozoa, tab. 62 fig. e-g.
fallax Pers. (7 439).
 Persoon, Observat. 1, tab. 3 fig. 4-5 [*T. decipiens*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3674 (*hab.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 417 fig. 3 (*id.*) [*Sphærocarpus ficoides*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 211, 222, 233-236.
 Corda, Icones, 4, tab. 7 fig. 96.
 Corda, Anleit., tab. C fig. 23¹¹⁻¹³ [*Trichulius Schmideli*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 471 fig. 193 a-b (*capill. et spor.*).
 Flora Danica, fasc. 8 (1769) tab. 467 fig. 1 [*Mucor sp.*] et fasc. 35 (1832)
 tab. 2088 fig. 3.
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 34.
 Hedwig, Samml. Abhandl., tab. 3 fig. 2 [*Lycoperdon pusillus*].
 Jacquin, Flora Austr., tab. 299 [*Mucor miniatus*].
 Krombholz, Abbild. und Besch., tab. 6 fig. 15 (*hab.*).
 Lister in Journ. Linn. Soc. 29 (1893) tab. 35 fig. 3-8 (*cytol.*).
 Lister, Mycetozoa, tab. 62 fig. A a-d.
 Loudon, Encyclop., fig. 16529.

- Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 2.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 4 fig. 2 [*T. decipiens*].
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 7 fig. 21 et 27.
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 16 (1893) tab. 1 fig. 22.
 Nees, System, tab. 10 fig. 113.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 190.
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 38.
 Raunkiaer, Myxomyc. Daniæ, tab. 4 fig. 4 (*capill.*).
 Rostafinski, Myceto., tab. 11 fig. 211 et tab. 12 fig. 221, 222, 223-236.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 429 (*capill. et spor.*).
 Schmidel, Icones, 1, tab. 24 fig. 1-8 [*Trichulius flavus*].
 Strasburger in Botan. Zeit. 1884, tab. 3 (*cytol.*).
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 27-30.
 Wigand in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 14 fig. 1-11 [*T. furcata*] et fig. 14-15 (*fr.*) [*T. fallax*]; tab. 15 fig. 1-3 (*fr.*) [*T. clavata*].
 Wigand in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 1 fig. 1-11 [*T. furcata*] et fig. 14-15 (*fr.*) [*T. fallax*]; tab. 2 fig. 1-3 (*fr.*) [*T. clavata*].
 — var. *cerina* (Ditm.) Rost. (7 440).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 2, tab. 25 [*T. cerina*].
 Nees, System 2°, tab. 9 fig. 4-6 [*id.*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 39 [*id.*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 70 fig. 378 [*id.*].
 — var. *minor* Rost. (7 440).
 Zukal in Verh. zool. botan. Gesell. Wien, 1885, tab. 15 fig. 8 [*T. nana*].
fragilis (Sow.) Rost. (7 440).
 Sowerby, Col. figur., tab. 279 [*Sphærocarpus*].
 Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. 14 (1873) tab. 2 fig. 6 [*Alwisia Bombarda*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 203-204 et 225-226 (*hab. et capill.*).
 Corda, Icones, 1, tab. 6 fig. 288 D [*T. Lorinseriana*].
 Corda, Anleit., tab. C fig. 30 1-3 [*T. piriformis*].
 Currey in Microsc. Journ. 3 (1855) tab. 2 fig. 9-10.
 Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1680 fig. 2 [*T. notata*].
 Lister in Journ. Linn. Soc. 29 (1893) tab. 35 fig. 1 b et 2 b (*cytol.*).
 Lister, Mycetozoa, tab. 62 fig. B [*T. Botrytis*].
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 13 fig. 8 (*fr.*) [*id.*].
 Massee, Myxogast., tab. 1 fig. 7-10 [*cum var. serotina*].
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 6 fig. 14 et tab. 7 fig. 23 [*id.*].
 Micheli, Nova Plantarum Genera, tab. 96 fig. 4 [*Mucilago minima clare effigie*].
 Migula, Pilze, tab. 1 K, fig. 1-3 [*T. Botrytis*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 191.
 Persoon, Icones Fungor., tab. 12 fig. 1-2 [*T. Botrytis*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 37 [*T. piriformis*].
 Rostafinski, Myceto., tab. 11 fig. 203-204 et tab. 12 fig. 225-226 (*hab. et capill.*).
 Saccardo, Mycologiæ Venetæ Specimen, tab. 16 fig. 29-33 [*T. Lorinseriana*]

- Schrader in Journ. f. d. Botan. 2 (1799) tab. 3 fig. 1 [*T. serotina*].
Schwabe, Flora anhalt. 2, tab. 6 fig. 10 [*T. piriformis*].
Scopoli, Dissertat. 1, tab. 1 fig. 4 (*hab.*) [*Stemonitis piriformis*].
Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 31 (*elater.*) [*T. Botrytis*].
Wigand in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 14 fig. 12-13 (*fr.*) [*T. piriformis*].
Wigand in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 1 fig. 12-13 (*id.*) [*id.*].
heterotrichia Balf. fil. (7 445).
Masee, Revision Trichiace., tab. 6 fig. 16 (*fr.*).
inconspicua Rost. (7 444).
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 3 fig. 5.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 3 fig. 5.
intermedia Mass. (10 95).
Masee, Myxogast., tab. 7 fig. 180-182.
Masee, Revis. Trichiace., tab. 5 fig. 1 (*fr.*).
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 1 [*T. affinis* var. *intermedia*].
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 4 fig. 1 [*T. persimilis* var. *intermedia*].
Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 16 et 18 [*id.*].
iowensis Mac Br. (11 470).
Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 5 fig. 4 et tab. 10 fig. 5.
Mac Bride, Slime Moulds, tab. 3 fig. 3 et tab. 10 fig. 5.
Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 37 (*capill.*) [*T. contorta* var. *iowensis*].
Jackii Rost. (7 443).
Rostafinski, Mycetoz., tab. 12 fig. 242 (*spor.*).
Cooke, Myxomyc., fig. 242 (*spor.*).
Masee, Revision Trichiace., tab. 5 fig. 5 (*fr.*).
Raunkiaer, Myxomyc. Danicæ, tab. 4 fig. 5 (*spor.*).
Zopf, Pilzthiere, pag. 49 fig. 21 II et V (*capill. et spor.*).
Kalbreyeri Mass. (10 96).
Masee, Revision Trichiace., tab. 5 fig. 8 (*fr.*).
lateritia Lév. (7 441).
Cooke, Myxomyc., fig. 228-224 (*capill.*).
Rostafinski, Mycetoz., tab. 12 fig. 228-224 (*id.*).
minima Mass. (10 94).
Masee, Revision Trichiace., tab. 6 fig. 18.
nana Mass. (10 94).
Masee, Revision Trichiace., tab. 5 fig. 12 (*fr.*).
nitens Fr. (10 93).
Masee, Revision Trichiace., tab. 5 fig. 11 (*fr.*).
persimilis Karst. (7 445).
Lister, Mycetozoa, tab. 60 fig. A g-h (*spor.*).
Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 17 et 21-22 (*fr.*).
purpurascens Nyl. (7 446).
Masee, Myxogast., tab. 7 fig. 183-184.
scabra Rost. (7 444).
Rostafinski, Mycetoz., tab. 12 fig. 214-217 et 239 (*capill. et spor.*).
Cooke, Myxomyc., fig. 214-217 et 239 (*id.*); fig. 258 [*var. aurea*].

- Lister, Mycetozoa, tab. 60 fig. A *d-f*.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 4 fig. 4.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 4.
 Massee, Revision Trichiace., tab. 5 fig. 13.
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 16 (1893) tab. 1 fig. 23.
 Raunkiaer, Myxomyc. Daniæ, tab. 4 fig. 2 (*fr.*).
 Scherffel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1892, pag. 217 (*spor.*).
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 23-25.
sulphurea Mass. (10 95).
 Massee, Revision Trichiace., tab. 5 fig. 3 (*fr.*).
superba Mass. (10 96).
 Massee, Myxogast., tab. 9 fig. 233 (*spor.*).
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 5 fig. 6.
varia Pers. (7 442).
 Batsch, Elenchus, tab. 29 fig. 171 (*hab.*) [*Lycoperdon vesiculosus*].
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 417 fig. 4 [*Sphærocarpus chrysospermus*].
 Cooke, Myxomyc., fig. 191, 202, 212, 218, 237.
 De Bary in Zeitschr. wiss. Zool. 10 (1859) tab. 8 fig. 10-20 (*et. biol.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 454 (*spor. et myxam.*).
 De Bary, Mycetoz., tab. 5 fig. 10-20 (*etiam biol.*).
 Flügge, Microrgan., pag. 69 fig. 25 (*spor. et myxam.*).
 Gillet, Champ. Fr., Gastéromyc., fig. 35.
 Hedwig, Observat. Botan., tab. 11 fig. A [*Lycoperdon luridum*].
 Hedwig in De Candolle, Organogr., tab. 60 fig. 1 [*T. applanata*] et fig. 6.
 Lister, Mycetozoa, tab. 61 fig. A *a-c*.
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 4 fig. 3.
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 4 fig. 3.
 Massee, Revis. Trichiace., tab. 6 fig. 17.
 Massee, Myxogast., tab. 7 fig. 170-172.
 ? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 95, I, fig. 2 [*Mucor albus minimus*] et II, fig. 4 [*Lycogala luteum*....].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 192.
 Raunkiaer, Myxomyc. Daniæ, tab. 3 fig. 14 et tab. 4 fig. 5.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 10 fig. 191; tab. 11 fig. 202 et 212; tab. 12 fig. 218 et 237.
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 296 [*Mucor granulatus*].
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 14 fig. 27-33.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 24 fig. 13 A-B.
 Strasburger, Lehrb., pag. 269 fig. 246.
 Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 26 (*hab.*).
 Wigand in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 15 fig. 7-10 (*fr.*).
 Wigand in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 2 fig. 7-10 (*id.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 49 fig. 21, I (*capill.*).
 — var. *nigripes* Rost. (7 442).
 ? Auerswald, Botan. Unterhalt., 1863, pag. 38.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 11 fig. 203 (*sporang.*).
 ? Bulliard, Champ. Francee, tab. 417 fig. 4 [*Sphærocarpus chrysospermus*].

- Cooke, Myxomyce., fig. 208 (*sporang.*).
 Corda, Icones, 2, tab. 12 fig. 85 [*T. craterioides*].
 Currey in Microsc. Journ. 3 (1855) tab. 2 fig. 4 (*capill.*) [*T. nigripes*].
 Flora Danica, fasc. 22 (1806) tab. 1313 fig. 2 [*id.*].
 Hoffmann, Veget. cryptog., tab. 2 fig. 3 [*Embolus luteus*].
 Karsten, Abbild., fig. 14⁵⁻⁶ (*hab. et capill.*) [*T. craterioides*].
 Massee, Myxogast., tab. 7 fig. 169 (*hab.*).
 ? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 96 fig. 5 (*id.*) [*Mucilago minima fungelli effigie*].
 Persoon, Icones et descript. 2, tab. 14 fig. 3 (*id.*) [*T. cylindrica*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 40 [*T. nigripes*].
 Wigand in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 16 (1861) tab. 15 fig. 5 (*fr.*) [*id.*].
 Wigand in Pringsh. Jahrb. 3 (1863) tab. 2 fig. 5 (*id.*) [*id.*].
verrucosa Berk. (10 96).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 34 fig. 353.
 Lister, Mycetozoa, tab. 60 fig. Ba-c.
 Massee, Revis. Trichiae., tab. 5 fig. 9.
 Torrend, Myxomyce., tab. 4 fig. 6-7 (*capill. et spor.*).
Species indeterminatae.
 Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 43-44.
 Müller C., Pflanzenstaat., pag. 268 fig. 10.
 Sowerby, Col. figur., tab. 180 [*Trichia polymorpha*] et tab. 412 fig. 3 [*Trichia sp.*].

TRICHOBASIS Lév. — Cfr. *Coleosporium*, *Puccinia*, *Uredo*.

TRICHOBELONIUM Sacc. (*Pezizaceae*) — Cfr. etiam *Ciliella*, *Gorgoniceps*, *Linhartia*.

albo-succineum Rehm (17 747).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 24.

flavidum Rehm (18 100).

Rehm in Hedwigia, 44 (1905) tab. 1 fig. 8 (*spor.*).

Liriosomatis Rehm (16 747).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 5 fig. 23 (*fr.*).

nectrioideum Rehm (16 748).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) tab. 11 fig. 16 (*spor.*).

pilosum (Crossl.) Sacc. et Syd. (16 748).

Crossland in The Naturalist, Yorkshire, 1900, pag. 10 fig. 7-14 [*Belonium*].
retincola (Rabh.) Rehm — Cfr. *Belonium retincola*.

TRICHOBOTRYS Penz. et Sacc. (*Dematiaceae*).

pannosa Penz. et Sacc. (18 571).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 69 fig. 2.

TRICHOCLADIA De Bary — Cfr. *Microsphaera*.

TRICHOCLADIUM Harz (*Dematiaceae*) — Cfr. etiam *Diplosporium*.

asperum Harz (4 876).

Harz, Neue Hyphomyce., tab. 2 fig. 1.

- Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. **23** (1907) tab. 26 fig. 1-2 (*fr.*).
 Billings in Flora, **87** (1900) tab. 11 fig. 12-15 (*biol.*).
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 33.
 Dufour in Bull. Soc. Botan. Fr. 1888, pag. 140-141 (*fr.*).
 Lindner, Betriebskontr., pag. 308 fig. 137.
 Massee et Salmon in Annals of Botany, **16** (1902) tab. 5 fig. 69 (*fr.*).
 Smith, A. L. in Journ. of Botany, 1903, tab. 454 fig. 19 (*id.*).
 — var. *charticola* Sacc. (**4** 376).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 952.
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 475 fig. 247 *H* (*fr.*).
fuscum (Hall.) Sacc. et Trav. (*).
 Karsten, Abbild., fig. 8¹ [*Diplosporium*].

TRICHOCOMA Jungh. (*Tuberaceæ*).

levispora Massee (**10** 88).

Massee in Trans. R. Soc. London, 1887, tab. 25.

paradoxa Jungh. (**10** 82).

Junghuhn, Præmissa Floræ cryptog. Javæ, tab. 2 fig. 7.

Costantin in Revue génér. Botan. 1891, pag. 184.

Fischer in Hedwigia, **29** (1890) tab. 3.

Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1, pag. 310.

TRICHOCONIUM Oda. — Cfr. *Melanconium*.

TRICHODERMA Pers. (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Botrytis*.

Lamotte, Flore mycol. Belg., **2** Suppl., tab. 3 (*schem.*).

Koningi Oud. (**18** 512).

Oudemans et Koning in Archiv. Néerl. 1902, tab. 22.

lignorum (Tode) Harz (**4** 59).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 29 (*hab.*) [*Pyrenium*].

Berlese, Fungi morie., tab. 51 fig. 4-7.

Bulliard, Champ. France, tab. 504 fig. 6 [*Mucor lignifragus*].

Chevallier, Flore Paris, tab. 5 fig. 4 [*T. aeruginosum*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 298 (*fr.*) [*T. viride*].

Corda, Anleit., tab. C fig. 33⁵⁻⁸ [*id.*].

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 106.

Greville, Cryptog. Flora, **5**, tab. 271 [*T. viride*].

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 4 fig. 6.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 23 [*T. viride*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 429 fig. 221 *E*.

Lindau, Kryptog. Flora, **8**, pag. 111.

Loudon, Encyclop., fig. 16589 [*T. viride*].

Massee in Journ. Linn. Soc. **34** (1900) tab. 16 fig. 23 (*fr.*) [*T. viride*].

Massee, Brit. Fung. Flora, **3**, pag. 313 fig. 26.

Nees, System, tab. 6 fig. 74 [*T. viride*].

Nees, System 2°, tab. 10 fig. 1-4 [*id.*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 953 [*T. viride*].

Schnizlein, Iconogr. famil. plant., tab. 14 fig. 17-19 [*T. viride*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 68 fig. 360 [*id.*].

Sowerby, Col. figur., tab. 378 fig. 14 [*Mucor lignifragus*].

racemosum Mac Alp. (18 512).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 28 fig. 118-121 (*fr.*).

Species indeterminata.

Ellis W. G. P. in Journ. Linn. Soc. 33 (1897) tab. 6-7 (in *Pellia*).

TRICHODERMIA Hoffm. — Cfr. *Trichothecium*.

TRICHODESMIUM Chév. — Cfr. *Graphiola*.

TRICHODYTES Klebh. (? *Melanconiaceæ*).

Anemones Klebh. (14 1031).

Klebahn in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1897, tab. 26.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 721.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 414 fig. 216 E-H.

TRICHOGLOSSUM Boud. — Cfr. *Geoglossum*.

TRICHOHLERIA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

quadrigellensis Flag. et Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 24 fig. 2.

TRICHOLECONIUM Oda. — Cfr. *Sarcopodium*.

TRICHOLOMA (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Armillaria*, *Clitocybe*,
Collybia, *Hebeloma*, *Lentinus*, *Paxillus*.

Atkinson, Mushrooms, pag. 302 fig. 246 (*schem.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 215 tab. 40 fig. 1 (*hab.*).

Farneti, Funghi manger., pag. 233 fig. 41 (*fr.*).

Forquignon, Champ. supér., pag. 49 fig. 28 (excl. 2-3) (*schem.*).

Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 2 fig. 4.

acerbum (Bull.) Quél. (5 129).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 571 fig. 2.

Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 44 fig. 1-5.

Bigéard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 75 tab. 13 fig. 4.

Bresadola, Funghi manger., tab. 21.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 76.

Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 3.

Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 37.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 101 fig. 1.

Moyen, Champ., tab. 4 fig. 3.

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 29 fig. 9-12.

Rolland, Atlas Champ., tab. 18 fig. 33.

Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 48 fig. 3-6.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 17 fig. 72.

Venturi, Studi micol., tab. 8 fig. 68-69.

Venturi, Miceti Bresc., tab. 38 fig. 7-8.

Vogolino in Nuovo Giorn. Botan. ital. 19 (1887) tab. 7 fig. 14 (*fr.*).

- adscriptum* (Britz.) Sacc. (11 11).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 44 fig. 306 et tab. 78 fig. 432.
aestuans (Fr.) Gill. (5 97).
 Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 81 fig. 1-3.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 147 fig. 710.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 699.
albosperrum (Britz.) Sacc. et Syd. (14 73).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 162 fig. 756.
albellum (Fr.) Quél. (5 121).
 Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 41 fig. 12-17.
 Bauhin, Hist. Plant., cap. II, pag. 824 [*Fungi verni mousseron dicti*].
 Bel, Champ. Tarn, tab. 15.
 Boyer, Champ. comest., tab. 14.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 229.
 Cordier, Champ., tab. 9 fig. 1.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 11 fig. 19 a [*T. Georgii* var. *albellum*].
 Eloffe, Champ., tab. 6 fig. 3.
 Farneti, Funghi manger., tab. 2 fig. c-e.
 Gauthier, Champ., tab. 16 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 15 fig. 3.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 36.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 102 fig. 3.
 Lavalley, Champ. comest., tab. 7 fig. 1-2.
 Leuba, Champ. comest., tab. 12 fig. 1-6.
 Moyen, Champ., tab. 5 fig. 1.
 Noulet et Dassier, Traité Champ., tab. 25.
 Paulet, Traité Champ., tab. 94 fig. 7-18 [*Hypophyllum rotundius* et *H. muscicola*]; tab. 95 fig. 1-8 [*H. aromaticum*].
 Roques, Hist. Champ., tab. 16 fig. 1-3.
 ? Schaeffer, Icones Fung., tab. 50 [*Agar. pallidus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 13 fig. 48.
 Smith in Journ. of Botany, 1866, tab. 46 fig. 4-5.
 Sowerby, Col. figur., tab. 122.
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 252 fig. 252.
 Trattiniek, Fungi Austr., tab. 10 fig. 20 [*Agar. pallidus*].
albo-brunneum (Pers.) Quél. (5 93).
 Barla, Champ. Nice, tab. 12.
 Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 27 fig. 7-11.
 Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 4 fig. 13 (*schem. hymen.*) [*Agar. striatus*].
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 7 fig. 6-9.
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 6.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 39 fig. 271.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 197.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 61.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, 1^a edit., fig. 22.

- Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 3 (*basid.*).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 106 fig. 2.
Loudon, Encyclop., fig. 15754.
Lucand, Champ. Fr., tab. 78 et 558.
Rolland, Atlas Champ., tab. 16 fig. 29.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 93-94 (*terat.*) [*Agar. striatus*].
Schæffer, Icon. Fung., tab. 38 [*Agar. striatus*].
Sowerby, Col. figur. tab. 416 [*Agar. compactus*].
Viviani, Funghi d'Italia, tab. 32.
Voglino in Nuovo Giorn. Botan. ital. 19 (1887) tab. 7 fig. 11 (*fr.*).
album (Schæff.) Quél. (5 127).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 256.
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 20 fig. I [*Monomyces albidus*...].
Berkeley, Outlin., tab. 4 fig. 6.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 3 fig. 2.
? Bolton, Hist. Fung., tab. 153.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 536 [*Agar. leucocephalus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 65.
Fries, Icon. Hymenomyc., tab. 43 fig. 1.
Hard, Mushrooms, pag. 72 fig. 52.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 101 fig. 3.
Larber, Funghi, tab. 14 fig. 4.
Loudon, Encyclop., fig. 15774.
Massart, Géogr. Botan. Belg., phot. n. 233, d.
Patouillard, Tab. anal., fig. 615.
? Paulet, Traité Champ., tab. 58 fig. 1-4 [*Hypophyllum decipiens*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 39 fig. 8-11.
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 21 fig. 2 [*Agar. leucocephalus*].
— var. **cæsariatum** (Fr.) Quél. (5 128).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 40 fig. 275 et tab. 149 fig. 715.
Allescheri (Britz.) Sacc. (11 12).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 4 fig. 1 et tab. 86 fig. 453.
amethystinum (Fr.) Gill. (5 123).
? Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 9 fig. G [*Monomyces*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 262.
Gauthier, Champ., tab. 16 fig. 2.
Paulet, Traité Champ., tab. 95 fig. 9-11 [*Hypophyllum palumbinum*].
? Viviani, Funghi d'Italia, tab. 3 fig. 2 [*Agar. caryophyllatus*].
amicum (Fr.) Gill. (5 125).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 36 fig. 1.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 24 fig. 160.
angustifolium (Britz.) Sacc. et Syd. (14 73).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 184 fig. 665.
anserinum (Fr.) van Eeden (11 8).
Flora Batava, tab. 1514.
arcuatum (Bull.) Quél. (5 126).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 443 fig. A-B.

- Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 43 fig. 4-7.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 44 fig. 308.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 218 fig. 4.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 a (spor.) [*Collybia*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 88.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 10 fig. 31.
 Sterbeek, Theatr. Fungor., tab. 7 fig. C.
- var. *cognatum* (Fr.) Gill. (5 127).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 589 fig. 1 [*Agar. arcuatus*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 56 fig. 341.
- argyraceum* (Bull.) Gill. (5 104).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 443 pr. p. [*Agar. arcuatus*].
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 36 fig. 14-18.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 25 fig. 151 [*T. terreum* var. *argyraceum*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 165.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 525.
 Kalchbrenner, Icon. Hymen. Hungar., tab. 4 fig. 1.
 Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 3 fig. 4 (fr.) [*T. terreum* var. *argyraceum*].
- var. *albatum* (Quél.) Sacc. et Trav. (#).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 2 [*Gyrophila*].
- var. *chrysites* (Jungh.) Gill. (5 104).
 Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 86 fig. 19-21.
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 19 fig. L [*Monomyces malurium referens*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 29 fig. 152 et tab. 148 fig. 712 [*T. terreum* var. *chrysites*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 947.
- var. *virescens* (Cke.) Sacc. (5 104).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 641.
- atro-cinereum* (Pers.) Quél. (5 107).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 38 fig. 4-6.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 52 fig. 4.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 31 fig. 2.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 75.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 178.
- atro-squamosum* (Chev.) Sacc. (5 104).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 55 fig. 339.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 51.
- auratum* (Fr.) Gill. (5 92).
 Paulet, Traité Champ., tab. 43 fig. 1-2 [*Hypophyllum ruthense*] et tab. 85 fig. 1-2 [*H. aureo-sulphureum*].
- aureum* (Bull.) Sacc. (5 1142, sub *Agarico*).
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 92.
- bisontinum* Roll. (17 10).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1901) tab. 1.
- boreale* (Fr.) Karst. (5 121).

- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 41 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 956.
?Sowerby, Col. figur., tab. 288 [*Agar. monstruosus*].
Boudieri (Barla) Sacc. (9 14).
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 37 fig. 12-14.
brasiliense Rick (*).
Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 9 fig. 7.
brevipes (Bull.) Quél. (5 135).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 521 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 3 fig. 2.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 31 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 68.
Eloffé, Champ., tab. 8 fig. 1.
Flora Batava, tab. 1095.
Klotzsch, Flora Boruss., tab. 374.
Nees, System 2°, tab. 38.
Paulet, Traité Champ., tab. 44 fig. 1-2 [*Hypophyllum Testudo*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 13 fig. 49.
Smith in Journ. of Botany, 1869, tab. 95 fig. 1-4.
bufonium (Pers.) Gill. (5 112).
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 40 fig. 6-7.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 26 fig. 157.
Bulliard, Champ. France, tab. 545 fig. 2 [*Agar. sulphureus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 181.
Letellier, Figur. Champ., tab. 671.
Patouillard, Tab. anal., fig. 508.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 31 fig. 4-6.
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 4 fig. 1-3 [var. *minus*].
cælatum (Fr.) Gill. (5 118).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 37 fig. 2.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 123 fig. 637.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 96 fig. B.
Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 80.
carneolum (Fr.) Karst. (5 118).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 40 fig. 3.
carneum (Bull.) Quél. (5 117).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 533 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 96 fig. A.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 40 fig. 2.
Patouillard, Tab. anal., fig. 614.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 3 [*Gyrophila carnea* var. *mammosa*].
?Saunders et Smith, Mycol. Illustrat., tab. 44 fig. 1.
cartilagineum (Fr.) Quél. (5 107).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 33 fig. 1.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 39 fig. 6-10.
Bresadola, Fungi Trident., tab. 110 et 111.

- Bresadola, Funghi manger., tab. 86 [*Clitocybe*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 166.
 Fayol in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 6 f (*basid.*).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. suppl.
 Hard, Mushrooms, pag. 78 fig. 57.
 Lucand, Champ. France, tab. 56.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 24 fig. 46 [*Clitocybe*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 10 fig. 33.
 — var. *Bulliardi* Quél. (5 107).
Bulliard, Champ. France, tab. 589 fig. 2 [*Agar. cartilagenosus*].
centurio (Kalehbr.) Sacc. (5 97).
Kalehbrenner, Icon. Hymenom. Hungar., tab. 4 fig. 2.
cerinum (Pers.) Quél. (5 115).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 93 fig. B.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 39 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 79.
chlorinosmum (Peck) Sacc. (5 101).
 Mac Ilvaine et Macadam, Americ. Fungi, tab. 8 fig. 1 [*Amanita*].
chrysenderum (Bull.) Quél. (5 114).
Bulliard, Champ. France, tab. 556 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 160 fig. 748.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 20 fig. 92.
cinerescens (Bull.) Gill. (5 131).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 428 fig. 2.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 45 fig. 11-14.
 Boudier, Icones mycol. 1, tab. 29.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 170.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 100 fig. 1.
 ? Letellier, Figur. Champ., tab. 614 [*Agar. romuleus*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 22 fig. 42.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 10 fig. 32.
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 20.
circumtectum (Cke.) Sacc. (11 8).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1182.
civile (Fr.) Gill. (5 130).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 42 fig. 1.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 44 fig. 6-10.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 114 fig. 580.
cnista (Fr.) Gill. (5 132).
 Bresadola, Funghi manger., tab. 31 [var. *gracilis*].
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 37 fig. 4-6 [*Hyponeveris dentella*].
 — var. *evenosum* (Bres.) Sacc. (5 132).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 43 [*T. cnista*].
coarctatum (Cke. et Mass.) Sacc. (9 13).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 1 fig. 5.
colossus (Fr.) Quél. (5 91) — Cfr. *Armillaria colossus*.
columbetta (Fr.) Quél. (5 99).

- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 29 fig. 2.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 33 fig. 3-7.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 23.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 12 fig. 93, tab. 27 fig. 147 et tab. 112 fig. 570.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 48.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 68.
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 15 fig. 1.
 Hard, Mushrooms, pag. 68 fig. 49.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 25 fig. 6-7 [*Agar. sericeus*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 105 fig. 1.
 Letellier, Figur. Champ., tab. 625.
 Paulet, Traité Champ., tab. 41 fig. 1-2 [*Hypophyllum umbilicatum*]; tab. 46
 fig. 1-2 [*H. undulatum*]; tab. 53 [*H. decipiens*].
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 2 fig. 2.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 40 fig. 12-15.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 19 fig. 36.
 Sterbeeck, Theatrum, tab. 9 fig. B.
compactum (Fr.) Karst. (5 105).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 35 fig. 1.
conglobatum (Vitt.) Sacc. (5 128).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 42 fig. 8-15.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 32 [*Clitocybe*].
 Bresadola, Funghi manger., tab. 34 [*id.*].
 Hennings in Hedwigia, 42 (1903) tab. 9 (*hab. terat.*).
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 102 fig. 1.
 Rothmayer, Pilze der Schweiz, fig. 29.
 Venturi, Studi micol., tab. 4 fig. 28-29.
congregabile (Britz.) Sacc. (5 124).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 38 fig. 274.
consequens (Britz.) Sacc. (5 135).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 135 fig. 669 et tab. 178 fig. 95.
convexo-planum (Britz.) Sacc. et Syd. (14 73).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 134 fig. 666.
coryphæum (Fr.) Gill. (5 88).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 27 fig. 1-3.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 54 fig. 1.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 76.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 131-132 fig. 659 a-b.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 23 fig. 1-3 [*Agar. prasinus*].
crassifolium (Berk.) Sacc. (5 108).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 157 [*Collybia*].
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 26 fig. 155.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 92.
cremeo-griseum (Britz.) Sacc. et Syd. (14 73).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 135 fig. 670.
cuneifolium (Fr.) Gill. (5 108).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 38 fig. 7-11.

- Batsch, Elenchus, tab. 37 fig. 206 [*Agar. cinereo-rimosus*].
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 13 fig. 663 et [var. *cinereo-rimosa*] tab. 92 fig. 486 et tab. 95 fig. 498.
 Bulliard, Champ. France, tab. 580 fig. A-B [*Agar. ovinus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 52 fig. B.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 354.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 17 fig. 76.
 cuneiforme (Britz.) Lapl. (11 12).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 93 fig. 491 et tab. 94 fig. 497.
 decorosum (Peck) Sacc. (5 111).
 Peck, 25 Report (1871) tab. 1 fig. 1-4.
 deliberatum (Britz.) Sacc. (5 181).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 24 fig. 165 et tab. 161 fig. 752.
 dense-lamellatum (Britz.) Sacc. (11 13).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 125 fig. 645.
 duracinum (Cke.) Sacc. (5 123).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 640.
 effocattellum (Mauri) Lanzi (5 122).
 Mauri, Di due funghi mangerecci, tab. un., fig. 1.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 54 fig. 1-4 [*Clitocybe coalescens*].
 Lanzi, Funghi prov. Roma, fasc. 1 (1883) tab. 5.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 102 fig. 2.
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 16 [*Agar. coalescens*] et tab. 18.
 elytroides (Scop.) Karst. (5 110).
 Battarra, Fungor. Arimin. Historia, tab. 17 fig. D [*Monomyces pedunculo lemniscato*].
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 33 fig. 2.
 Lauzi, Funghi di Roma, tab. 104 fig. 1.
 enudatum (Britz.) Sacc. (11 13).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 113 fig. 576 et tab. 120 fig. 627.
 equestre (Linn.) Quél. (5 87).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 24 fig. 1-12.
 Berkeley, Outlin., tab. 4 fig. 2.
 Briganti, Fung. Neapol., tab. 6 et [*Agar. flavo-virens*] tab. 7.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 53 fig. 336, tab. 37 fig. 272 et [*f. asperspora*] tab. 128 fig. 655.
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 92 [*Agar. aureus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 72.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 10 fig. 18.
 Dumée, Atlas Champ., tab. 15.
 Eloffe, Champ., tab. 6 fig. 6.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 64.
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 13 fig. 1.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 44.
 Hard, Mushrooms, pag. 62 fig. 43.
 Harzer, Pilze, tab. 22 [*Agar. flavo-virens*].
 Hennings in Engler, Pfützian, 1, 1** pag. 261 fig. 122 H.

- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 1 fig. 16-17 et tab. 68 fig. 18-21 [*Agar. flavo-virens*].
- Lanzi, Funghi di Roma, tab. 107 fig. 2.
- Larber, Funghi, tab. 12 fig. 4 [*Agar. flavo-virens*].
- Loudon, Encyclop., fig. 15762.
- Lucand, Champ. Fr., tab. 1.
- Moyen, Champ., tab. 4 fig. 1.
- Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 1 fig. 3.
- Paulet, Traité Champ., tab. 104 fig. 1-2 [*Hypophyllum*].
- Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 32 fig. 1-4.
- Rolland, Atlas Champ., tab. 14 fig. 24.
- Schaeffer, Icon. Fung., tab. 41 [*Agar. aureus*].
- Steinhaus in Hedwigia, 27 (1888) tab. 2 fig. 6 (*fr.*).
- excisum* (Fr.) Quél. (5 136).
- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 44 fig. 2.
- Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 47 fig. 6-9.
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 24 fig. 172 et tab. 78 fig. 430.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 171.
- fallax* (Peck) Sacc. (5 115).
- Peck, 25 Report (1871) tab. 1 fig. 5-8.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1151 fig. A.
- fartum* (Britz.) Sacc. (11 11).
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 67 fig. 394.
- favillare* (Fr.) Karst. (5 140).
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 115 fig. 584.
- flavo-brunneum* (Fr.) Quél. (5 93).
- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 27 fig. 1.
- Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 27 fig. 4-6.
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 35 fig. 263 et [*f. compacta*] tab. 113 fig. 572.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 58.
- Eloff, Champ., tab. 6 fig. 10.
- Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 57.
- Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, 1 edit., fig. 23.
- Letellier, Figur. Champ., tab. 707.
- frumentaceum* (Bull.) Quél. (5 95).
- Bulliard, Champ. Fr., tab. 571 fig. 1.
- Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 29 fig. 1-3.
- Bresadola, Fungi Trident., tab. 200 [*Inocybe*].
- Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 43 fig. 301 et tab. 128 fig. 654.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 470.
- Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 12 fig. 42.
- fucatum* (Fr.) Gill. (5 89).
- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 24 fig. 2.
- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 73.
- fulvellum* (Fr.) Gill. (5 92).
- Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 77 tab. 14 fig. 5.
- Bulliard, Champ. Fr., tab. 555 fig. 2 [*Agar. fulvus*].

- Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 57.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 106 fig. 3.
 Lucand, Champ. France, tab. 152.
fumescens (Peck) Sacc. (5 119).
 Hard, Mushrooms, pag. 75 fig. 54.
furvum (Fr.) Gill. (5 103).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 36 fig. 264.
gambosum (Fr.) Gill. (5 120).
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 9.
 Arrhenius, Nord. Matsv., pag. 106.
 Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 41 fig. 1-7.
 Berkeley, Outlin., tab. 4 fig. 5.
 Cava, Funghi manger., tab. 9.
 Cooke, Brit. Fungi, tab. 9.
 Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 8 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 63.
 Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 3 fig. 11.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 82.
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 18 fig. 3.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 37.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 83 [*Agar. ochraceus*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 63 fig. 18-22 [*Agar. Pomonæ*].
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 103 fig. 2.
 Leuba, Champ. comest., tab. 13.
 Lorinser, Schwämme, tab. 12 fig. 1.
 Lucand, Champ. France, tab. 80.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 163.
 Sowerby, Col. figur., tab. 281 [*Agar. graveolens*].
 Staude, Schwämme, tab. 9 fig. 2-3.
 Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 13-14.
 — var. *vernale* (Fr.) Sacc. (5 120).
 Lenz, Schwämme, tab. 13 [*Agar. Pomonæ*].
Gateraudii (Roum.) Sacc. (5 114).
 Roumeguère in Revue Mycol. 1 (1879) tab. 2 fig. 1.
 Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 8 fig. 4.
gausapatum (Fr.) Qué. (5 103).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 35 fig. 1-4.
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 89 fig. 1-3 [*Hypophyllum villosum*].
geminum (Paul.) Gill. (5 108).
 Paulet, Traité Champ., tab. 40 fig. 1-3 [*Hypophyllum*].
 Lucand, Champ. France, tab. 303.
Georgii (Fr.) Qué. (5 120).
 Alberti, Funghi manger., tab. 9 [*Agar. mouceron*].
 Barla, Aperçu, tab. 4 fig. 16 [*id.*].
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 41 fig. 8-11.
 Bauhin, Hist. Plantar., cap. III, pag. 824 [*Fungi D. Georgii*....].
 Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 75 tab. 13 fig. 3.

- Bocccone, Museo di Fisica, tab. 303 fig. 5 [*Fungus eraduepruni* vulgo *Brunoli*].
Boudier, Icones mycol. 1, tab. 27.
Bresadola, Funghi manger., tab. 28; 2^a edit., tab. 28 et [var. *flavida*] 28 A.
Cavara, Funghi manger., tab. 8.
Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 264 fig. 2 et tab. 18 fig. media.
Dufour, Atlas Champ., tab. 10 fig. 19.
Dumée, Atlas Champ., tab. 12.
Farneti, Funghi manger., tab. 2 fig. f.
Favre-Guillarmot, Champ. comest. 1, tab. 27.
Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1672 fig. 2 [*Agar. mouceron*].
Garofoli, Funghi e Tartufi, fig. 17 et tab. 3 fig. a.
?Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 88.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 55 fig. 9-10 [*Agar. popinalis*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 103 fig. 1.
London, Encyclop., fig. 16014.
Paolucci, Funghi manger. Marchig., tab. 4 fig. 2.
Patouillard, Tab. anal., fig. 103.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 30 fig. 1-13.
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 6 [*Agar. mouceron*].
Rolland, Atlas Champ., tab. 19 fig. 35.
Sterbeeck, Theatrum, tab. 1 fig. G [*Agar. gambosus* var. *Georgii*].
Trattinick, Fungi Austr., tab. 10 fig. 19 [*Agar. mouceron*].
Venturi, Miceti Bresc., tab. 11 [*id.*].
Venturi, Studi micol., tab. 4 fig. 84-85 [*id.*].
Vittadini, Funghi manger., tab. 12 fig. 1 [*id.*].
Weinmann, Phytanth., 2, tab. 524 fig. h.
gigantulum (Britz.) Lapl. (11 12).
Britzelmayr, Hymenomyco., tab. 73 fig. 412 et [f. *odora*] tab. 159 fig. 747.
glauco-canum Bres. (5 180).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 2.
goniospermum Bres. (11 10).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 109.
Bresadola, Funghi manger., tab. 29.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 120 fig. 2.
grammopodium (Bull.) Quéf. (5 133).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 548 et tab. 585 fig. 1.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 46 fig. 1-7.
Bischoff, Kryptog., fig. 3268 [*Agar. cervinus*].
Boyer, Champ. comest., tab. 18.
Bresadola, Funghi manger., tab. 32.
Britzelmayr, Hymenomyco., tab. 23 fig. 168.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 98.
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 6 (*spor.*).
De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 4 fig. 6 (*id.*).
Hard, Mushrooms, pag. 64 fig. 45.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 41.

- ? Paulet, *Traité Champ.*, tab. 96 fig. 1-2 [*Hypophyllum medium*].
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 11 fig. 39.
- grande Peck (11 9).
 Peck, 44 Report (1891) tab. 3 fig. 5-8.
- gravabile (Britz.) Lapl. (11 12).
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 113 fig. 575.
- grave Peck (9 14).
 Peck, 43 Report (1890) tab. 1 fig. 5-8.
- graveolens (Pers.) Quél. (5 122).
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 77 fig. 428.
 Bulliard, *Champ. Fr.*, tab. 142 [*Agar. mouceron*].
 Cordier, *Champ.*, tab. 9 fig. 2.
 Dufour, *Atlas Champ.*, tab. 11 fig. 19 b [*T. Georgii* var. *graveolens*].
 Farneti, *Funghi manger.*, tab. 3 fig. e.
 Gotthold-Hahn, *Pilz-Sammler*, fig. 35.
 Krombholz, *Abbild. und Beschr.*, tab. 55 fig. 1-6 [*Agar. mouceron*].
 Leuba, *Champ. comest.*, tab. 12 fig. 7-10.
 Lévillé in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 2, 20 (1848) tab. 6 fig. 2 [*Agar. grossus*].
 Paulet, *Traité Champ.*, tab. 94 fig. 5-6 [*Hypophyllum prunulum*].
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 14 fig. 55.
 Trattinick, *Fungi Austr.*, tab. 10 fig. 19 [*Agar. mouceron*].
- Guernisaci Crn. (5 80).
 Gillet, *Champ. Fr.*, *Hyménomyc.*, tab. 63.
- guttatum (Schæff.) Gill. (5 98).
 Schæffer, *Icon. Fung.*, tab. 240.
 Barla, *Champ. Alpes Marit.*, tab. 31 fig. 9-12.
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 32 fig. 146.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 59.
- hirtellum Peck (*).
 Peck, 60 Report (1906) tab. 105 fig. 1-5.
- holoianthinum (Kalchbr.) Karst. (5 189).
 Kalchbrenner, *Fungi Sibir.*, tab. 1 fig. 2.
- hordum (Fr.) Quél. (5 110).
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 148 fig. 713.
 Lucand, *Champ. Fr.*, tab. 79.
- horribile Rea (*).
 Smith A. L. et Rea in *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 1904, tab. 7.
- humile (Fr.) Quél. (5 136).
 Barla, *Champ. Alpes Marit.*, tab. 47 fig. 1-5.
 Berkeley, *Cryptog. Botany*, pag. 244 fig. 60 b (fr.) [*Agar. blandus*].
 Bernard, *Champ. Rochelle*, tab. 9 fig. 1-2.
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 25 fig. 171 et tab. 94 fig. 495.
 Buxbaum, *Plantar. minus cognitar. Cent. IV*, tab. 32.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 99 et 263.
 Voglino in *Nuovo Giorn. Bot. ital.* 19 (1887) tab. 7 fig. 15 (fr.) [var. *blandum*].
- ignorabile (Britz.) Lapl. (11 12).
 Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 87 fig. 463.

illecebrosus (Britz.) Lapl. (11 13).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 112 fig. 571.

imbricatum (Fr.) Quél. (5 101).

Fries, Icones Hymenomyce., tab. 30.

Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 34 fig. 1-7.

Berkeley, Outlin., tab. 4 fig. 3.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 30 fig. 149.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 60 et 199.

Gillet, Champ. Fr., Hymenomyce., tab. 72.

Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 18 fig. 1.

Hard, Mushrooms, pag. 73 fig. 53.

Lucand, Champ. Fr., tab. 2.

Peck, 18 Report (1894) tab. 21 fig. 6-11.

?Schæffer, Icon. Fung., tab. 25 [*Agar. vaccinus*].

immarcescens (Britz.) Sacc. et Syd. (14 72).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 68 fig. 397 et tab. 151 fig. 718.

immundum (Berk.) Quél. (5 102).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 58 fig. 346, tab. 73 fig. 413, tab. 76 fig. 428.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 61.

impolitum (Lasch) Gill. (5 98).

Gillet, Champ. Fr., Hymén., fasc. suppl.

Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 15 fig. 2.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 105 fig. 2.

inamœnum (Fr.) Gill. (5 113).

Fries, Icones Hymenomyce., tab. 33 fig. 2.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 26 fig. 158.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 77.

Gillet, Champ. Fr., Hymén., fasc. suppl.

indepremsum (Britz.) Sacc. (11 11).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 66 fig. 389 et tab. 150 fig. 719.

indetratum (Britz.) Sacc. (5 107).

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 39 fig. 273.

inodermeum (Fr.) Gill. (5 103).

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 945.

ionides (Bull.) Quél. (5 116).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 533 fig. 3.

Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 40 fig. 12-13.

Bolton, Hist. Fung., tab. 41 fig. B [*Agar. purpureus*].

Boudier, Icones mycol. 1, tab. 24.

Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 93 fig. 492 et [*f. lamellis roseis*] tab. 115 fig. 583.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 95 fig. A.

Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 81 (var.).

Patouillard, Tab. anal., fig. 403.

?Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 44 fig. 1.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 20 fig. 94.

Vogolino in Nuovo Giorn. Botan. ital. 19 (1887) tab. 7 fig. 13 (*f.r.*).

- irinum (Fr.) Quél. (5 180).
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 22 fig. 41.
 Lucand, Champ. France, tab. 378.
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 1 fig. 3.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 22 fig. 41.
 izarnii (Roum.) Sacc. (5 88).
 Roumeguère in Revue Mycol. 1 (1879) tab. 3.
 Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 7.
 juranum (Quél.) Sacc. (5 187).
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 3 fig. 6 [*Collybia*].
 lanicute (Britz.) Sacc. (5 103).
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 36 fig. 263 et tab. 72 fig. 411.
 lantiusculum (Britz.) Sacc. (11 12).
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 78 fig. 481.
 lascivum (Fr.) Gill. (5 112).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 38 fig. 1.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 93 fig. 488.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 94.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 78.
 — var. robustum (Oke.) Sacc. (5 113).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 217.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 93 fig. 489.
 laterarium (Peck) Sacc. (5 101).
 Hard, Mushrooms, pag. 66 fig. 47.
 leucocephalum (Fr.) Quél. (5 128).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 43 fig. 2.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 33 fig. 8-13.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 150 fig. 717.
 ? Bulliard, Champ. Fr., tab. 428 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 273.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 101 fig. 2.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 20 fig. 91.
 lilacinum Gillet (5 117).
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomoyce., tab. 80.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 92 fig. 487.
 Lucand, Champ. France, tab. 79.
 lixivium (Fr.) Karst. (5 140).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 45 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 120 fig. B.
 Loudon, Encyclop., fig. 15851 [*Agar. compressus*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 66 [*id.*].
 loricatum (Fr.) Gill. (5 107).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 35 fig. 2.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 33 fig. 1-3.
 luridatum (Britz.) Lapl. (11 12).
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 93 fig. 490.
 luridum (Schæff.) Quél. (5 97).

- Schæffer, Icon. Fung., tab. 69.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 31 fig. 4-8.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 8.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 2 fig. 1 et tab. 75 fig. 420.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 214.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., fasc. suppl.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 105 fig. 3.
Loudon, Encyclop., fig. 15761.
luteospermum (Britz.) Lapl. (11 13).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 126 fig. 647.
lutescenti-album (Britz.) Sacc. et Syd. (14 72).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 149 fig. 714.
macrorrhizum (Lasch) Sacc. (5 105).
Kalchbrenner, Hymen. Hungar., tab. 3 fig. 1 [*Agar. macrocephalus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 278.
maculatescens Peck (11 10).
Hard, Mushrooms, pag. 80 fig. 59.
malluvium (Fr.) Sacc. (5 125).
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 20 fig. G [*Monomyces malluvium referens*].
Bresadola, Fungi Trident., tab. 77.
? Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 73 fig. 1-4 [*Agar. amanitoides*].
Letellier, Figur. Champ., tab. 657 [*Agar. Palomet*].
megaphyllum Boud. (*).
Boudier, Icones mycol. 1, tab. 28.
melaleucum (Pers.) Quél. (5 134).
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 46 fig. 8-15.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 3 fig. 3-4.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 4 fig. 2.
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 12 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 119 fig. A.
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 44 fig. 1.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 90.
Hard, Mushrooms, pag. 69 fig. 50.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 99 fig. 3.
Lucand, Champ. France, tab. 108.
Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 1 fig. 15 (spor.) [*Melaleuca vulgaris*].
— var. *adstringens* (Pers.) Karst. (5 134).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 36 fig. 266.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 443 fig. 1 [*Agar. arcuatus*].
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 57 et fig. 7c (spor. et cystid.) [*Melaleuca adstringens*].
— var. *polioleucum* (Fr.) Gill. (5 134).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 44 fig. 305.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 957.
Paulet, Traité Champ., tab. 96 fig. 1-2 [*Hypophyllum medium*].
— var. *porphyroleucum* (Fr.) Gill. (5 134).

- Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 22 fig. 169 et tab. 94 fig. 494.
 Bulliard, Champ. France, tab. 448 fig. rufesc. [*Agar. arcuatus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 119 fig. *B*.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 91.
microcephalum Karst. (5 135).
 Karsten, Icon. Hymenomyc., tab. 3 fig. XII.
miculatum (Fr.) Gill. (5 106).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 16 (1887) tab. 21 fig. 2 [*Gyrophila*].
militare (Lasch) Gill. (5 129).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 169.
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 42 fig. 1-2 [*Hypophyllum vaccinum*].
mirabile Pers. (5 99).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 17.
mollicellum (Britz.) Lapl. (11 13).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 125 fig. 646.
montanum (Britz.) Sacc. (11 13).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 123 fig. 633.
murinaceum (Bull.) Gill. (5 109).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 520.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 49.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 76.
 ? Krombholz, Abbild. und. Beschr., tab. 72 fig. 6-18.
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 84 fig. 1-2 [*Hypophyllum stellatum*] et tab. 116
 fig. 1-3 [*H. myomyces*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 8 fig. 27.
 Sowerby, Col. figur., tab. 106.
nictitans (Fr.) Gill. (5 92).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 112 fig. 573.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 574 fig. 1 [*Agar. fulvus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 56.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 59.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 46.
 Lucand, Champ. France, tab. 127.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 10 fig. 35.
nudum (Bull.) Quélet. (5 131).
 Bulliard, Champ. France, tab. 439.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 45 fig. 6-10.
 Berkeley, Outlin., tab. 4 fig. 7.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 8 fig. 3.
 Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 75 tab. 13 fig. 1.
 Boyer, Champ. comest., tab. 17.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 30.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 26 fig. 162 et [var. *major*] fig. 163.
 Cooke, Handb. 1, pag. 192 [*Lepista*].
 Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 3 fig. 9.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 67 et 133.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 66.

- Costantin et Matruchot in Revue gén. Botan. 1901, pag. 463 et 472; tab. 11
(*hab.*, *et. terat.*).
Daguillon in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) pag. 74 (*terat.*).
Dumée, Atlas Champ., tab. 13.
Gauthier, Champ., tab. 16 fig. 3.
Gillet, Champ. France, Hymén., fasc. suppl.
Harzer, Pilze, tab. 30.
Hoffmann in Botan. Zeit. 1856, tab. 5 fig. 20 a (*basid.*).
Hoffmann, Icones anal., tab. 11 fig. 1 (*etiam anat.*).
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 71 fig. 27-29.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 100 fig. 2.
Lutz in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 48 (*terat.*).
Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) Suppl., tab. 5 fig. 16-17 (*cytol.*).
Moyen, Champ., tab. 4 fig. 4.
Paulet, Traité Champ., tab. 42 fig. 3-4 [*Hypophyllum caprinum*] et tab. 78
fig. 3 [*H. ianthinum*].
Peck, 60 Report (1906) tab. 104.
Price, Illustr. Fungi, tab. 5 fig. 35.
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 34 fig. 6-10.
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 1 fig. 1.
Rolland, Atlas Champ., tab. 17 fig. 31.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 171.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 12 fig. 43.
onychinum (Fr.) Gill. (5 116).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 39 fig. 2.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 40 fig. 8-11.
oreinum (Fr.) Gill. (5 127).
Boyer, Champ. comest., tab. 20.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 218 fig. B.
Paulet, Traité Champ., tab. 93 fig. 8-9 [*Hypophyllum depressum*].
Persoon, Mycol. europ. 3, tab. 23 fig. 1-2 [*Agar. testudinus*].
orirubens Quél. (5 104).
Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 1 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 90.
pædidum (Fr.) Quél. (5 138).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 46 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 120 fig. A.
panæolum (Fr.) Quél. (5 132).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 36 fig. 2.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 45 fig. 15-18.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 9 fig. 3.
Britzelmayr, Hymen., tab. 25 fig. 166, tab. 94 fig. 496 et tab. 134 fig. 368 b.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 97.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. suppl.
Hard, Mushrooms, pag. 67 fig. 48.
Lucand, Champ. France, tab. 252.

- Rolland, Atlas Champ., tab. 21 fig. 40.
 — var. *cæspitosum* Bres. (16 20).
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 153.
 — var. *calceolus* (Fr.) Karst. (5 132).
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 23 fig. 167.
 Sterbeek, Theatrum, tab. 6 fig. E-G.
patulum (Fr.) Quél. (5 125).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 37 fig. 1.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 114 fig. 578.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 279.
 Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 48 fig. 1-2.
persicinum (Fr.) Quél. (5 137).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 42 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 45 fig. 308 et tab. 161 fig. 750.
 Gillet, Champ. Fr., Hymén., fasc. suppl.
persicolor (Fr.) Karst. (5 117).
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 40 fig. 1.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 40 fig. 14-17 [*T. ionides* var. *persicolor*].
 Boudier, Icones mycol. 1, tab. 25.
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 134 fig. 667.
personatum (Fr.) Quél. (5 130).
 Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 57.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 86-87 fig. 87-88.
 Badham, Escul. Fung., tab. 1 fig. 2.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 45 fig. 1-5.
 Berkeley, Outlin., tab. 5 fig. 1 (var.).
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 8 fig. 1-2.
 Bolton, Hist. Fung., tab. 147 [*Agar. bulbosus*].
 Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 3 fig. 5.
 Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 11.
 Cooke, Plain Brit. Fungi, tab. 11 fig. 1.
 Cooke, Brit. Fungi, tab. 4 fig. 1.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 66.
 Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 3 fig. 10.
 Flora Danica, fasc. 19 (1794) tab. 1133 [*Agar. violaceus*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyce., tab. 85 et 86.
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 16.
 Hard, Mushrooms, pag. 84-85 fig. 61-62.
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 40.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 100 fig. 3.
 Loudon, Encyclop., fig. 15772.
 Lucand, Champ. France, tab. 102.
 Massee in Bull. Kew, 1906, tab. 2 fig. 14-16 [*T. sævum*].
 Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 1.
 Paulet, Traité Champ., tab. 91 fig. 1-4 [*Hypophyllum ulmicola*].
 Peck, 48 Report (1894) tab. 22.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 34 fig. 1-5.

- Rolland, Champ., tab. 17 fig. 30.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 31 fig. 15 et tab. 1 fig. 6 (*schem.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 209 [*Agar. violaceus*].
White, Hymenomyc. Connecticut, tab. 5.
pes-Capræ (Fr.) Quél. (5 124).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 36 fig. 265.
Clus.-Istv., Icon. Fung., pag. 269 et tab. 38.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 946.
Gillet, Champ. France, Hyménom., tab. 84.
Schæffer, Icones Fung., tab. 14 [*Agar. multiformis*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 9 fig. 4.
pessundatum (Fr.) Quél. (5 94).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 28.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 28 fig. 9-11.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 159 fig. 745.
Dumée, Atlas Champ., tab. 14.
Gillet, Champ. Fr., Hyménom., tab. 58.
Lucand, Champ. France, tab. 377.
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 1 fig. 2.
Rolland, Atlas Champ., tab. 21 fig. 39.
?Sterbeeck, Theatrum, tab. 8 fig. 4.
portentiferum (Britz.) Sacc. (5 89).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 35 fig. 262.
portentosum (Fr.) Quél. (5 89).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 24 fig. 1.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 25 fig. 1-9.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 182 fig. 661.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 54.
Ferry in Revue Mycol. 28 (1906) tab. 260 fig. 9-12 (*terat.*).
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 65.
Hard, Mushrooms, pag. 87 fig. 63.
Harzer, Pilze, tab. 73 [*Agar. fumosus*].
Lucand, Champ. Fr., tab. 23.
Rolland, Atlas Champ., tab. 23 fig. 43.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 32.
— var. centrale Peck (16 22).
Peck, 52 Report (1898) tab. 57 fig. 1-5.
Peck, Edible Fungi, tab. 45 fig. 1-5.
pravum (Lasch) Sacc. (5 116).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 77 fig. 427 et tab. 26 fig. 159.
psammopodum (Kalchbr.) Sacc. (5 98).
Kalchbrenner, Icon. Hymenomyc. Hung., tab. 3 fig. 2.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 32.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 53 fig. 3.
?Paulet, Traité Champ., tab. 93 fig. 7 [*Hypophyllum lepidopus*].
purpureo-fuliginosum Gill. (*).
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., fasc. suppl.

putidum (Fr.) Karst. (5 140).

Fries, *Icones Hymenomyce.*, tab. 46 fig. 2.

Barla, *Champ. Alpes Marit.*, tab. 47 fig. 19-22.

Britzelmayer, *Hymenomyce.*, tab. 23 fig. 174 et tab. 126 fig. 648.

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 172.

quinquepartitum (Fr.) Gill. (5 90).

Fries, *Icones Hymenomyce.*, tab. 25.

Britzelmayer, *Hymenomyce.*, tab. 30 fig. 139.

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 74.

Gillet, *Champ. Fr., Hyménomyce.*, tab. 66.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 55 fig. 2-3 [*Hypophyllum*].

radicatum Peck (17 9).

Peck, 56 Report (1902) tab. 82 fig. 15-19.

raphanicum Karst. (5 114).

Karsten, *Icones Hymenomyce.*, tab. 3 fig. 11.

rasile (Fr.) Karst. (5 140).

Britzelmayer, *Hymenomyce.*, tab. 95 fig. 500 et tab. 162 fig. 755.

resplendens (Fr.) Karst. (5 90).

Fries, *Icones Hymenomyce.*, tab. 29 fig. 1.

Barla, *Champ. Alpes Marit.*, tab. 33 fig. 1-2.

Britzelmayer, *Hymenomyce.*, tab. 32 fig. 141.

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 55.

Gillet, *Champ. Fr., Hyménomyce.*, tab. 524.

Hard, *Mushrooms*, pag. 600 fig. 504.

Léveillé in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 2, 16 (1841) tab. 14 fig. 5 (*hab. terat.*) [*Phlebophora campanulata*].

Russula (Schæff.) Gill. (5 94).

Schæffer, *Icon. Fung.*, tab. 58.

Barla, *Champ. Nice*, tab. 13 fig. 11-12.

Bresadola, *Funghi manger.*, tab. 22.

Britzelmayer, *Hymenomyce.*, tab. 27 fig. 143 et tab. 159 fig. 746.

Clus.-Istv., *Icon. Fung.*, pag. 271 fig. 1.

Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 926.

Dumée, *Atlas Champ.*, tab. 17.

Eloffé, *Champ. comest.*, tab. 7 fig. 5.

Garofoli, *Funghi e Tartufi*, tab. 3 fig. c.

Gillet, *Champ. Fr., Hyménomyce.*, tab. 60.

Hard, *Mushrooms*, pag. 71 fig. 51.

Krombholz, *Abbild. und Beschr.*, tab. 63 fig. 1-9.

Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 616.

Lucand, *Champ. France*, tab. 128.

Moyen, *Champ.*, tab. 4 fig. 2.

Nees, *System*, tab. 20 fig. 171.

Paulet, *Traité Champ.*, tab. 57 fig. 1-2 [*Hypophyllum vinosum*].

Peck, 55 Report (1901) tab. 77 fig. 1-5.

Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 28 fig. 6-10.

Rolland, *Atlas Champ.*, tab. 16 fig. 27.

- Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 122.
Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 5 fig. 1 et tab. 15 fig. 7.
?Sterbeeck, Theatrum, tab. 8 fig. 4.
Trattinick, Essb. Schwämme, tab. G.
Venturi, Studi micolog., tab. 3 fig. 17-19.
Venturi, Miceti Bresc., tab. 20 fig. 3-6.
rutilans (Schæff.) Quél. (5 96).
Schæffer, Icon. Fungor., tab. 219.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 29 fig. 4-8.
Beck in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1889, tab. 15 fig. 4 (anat.).
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 54 fig. 2.
Bolton, Hist. Fung., tab. 14 [*Agar. serratus*].
Bonorden in Botan. Zeit. 16 (1856) tab. 5 fig. 9 a-c.
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 28 fig. 144.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 46.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 89.
Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 3.
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 12 fig. 1 (anat.).
De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 1 fig. 1 (id.).
Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1610.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 69.
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 14 fig. 1.
Gotthold-Hanh, Pilz-Sammler, fig. 42.
Harzer, Pilze, tab. 31.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 68 fig. 10-12 [*Agar. aureus*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 106 fig. 1.
Letellier, Figur. Champ., tab. 681.
Lloyd, Mycol. Notes, 6 (1901) pag. 53.
Loudon, Encyclop., fig. 15763.
Lucand, Champ. France, tab. 51.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 3 fig. 10-12.
Nees, System, tab. 20 fig. 169 B (hymen.).
Patouillard, Hyménomyce. Europe, tab. 1 fig. 13 (anat.).
Plowright in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 2 fig. 2 (id.).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 27 fig. 9-12.
Rolland, Atlas Champ., tab. 18 fig. 32.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 8.
Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 28.
Sowerby, Col. figur., tab. 31 [*Agar. xerampelinus*].
Swanton, Fungi, tab. 7 fig. 7-8.
Salero (Barla) Sacc. (*).
Barla, Champ. Nice, tab. 12 [*Agar. albo-brunneus* var. *Salero*].
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 28 fig. 5-8.
sanguineo-album (Britz.) Sacc. et Syd. (14 73).
Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 133 fig. 662.
saponaceum (Fr.) Quél. (5 106).
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 32.

- Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 37 fig. 1-9 et [var. *napipes*] fig. 10-11.
 Batsch, Elenchus, tab. 36 fig. 203 [*Agar. madreporeus*].
 Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 77 tab. 14 fig. 7.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 24-25 fig. 153 et 161; tab. 77 fig. 425 [f. *minor*]; tab. 25 fig. 153 [f. *stipite squamoso*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 602 [*Agar. argyrospermus*].
 Cavara in Le Staz. sperim. agrar. ital. 29 (1936) tab. 1 extr., fig. 2 (*hab.*).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 91 et 216.
 Dufour, Atlas Champ., tab. 12 fig. 20.
 Farneti, Funghi manger., tab. 3 fig. b-c.
 Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1729 [*Agar. myomyces*].
 Gillet, Champ. Fr., Hymenomyce., tab. 74.
 Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 41.
 Hard, Mushrooms, pag. 77 fig. 56.
 Krombholz, Abbild. und Besch., tab. 28 fig. 23-24 [*Agar. napipes*] et tab. 72 fig. 6-18 [*Agar. murinaceus*].
 Loudon, Encyclop., fig. 15765 [*Agar. myomyces*].
 Lucand, Champ. Fr., tab. 55.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 29 fig. 5-8.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 9 fig. 1 [for. *inconsueta*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 20 fig. 37.
 Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 9.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 18 fig. 78.
 Stevenson, Hymenomyce., 1, pag. 33.
 — var. *lavedanum* Roll. (11 10).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 6 fig. 2.
scalpturatum (Fr.) Quél. (5 100).
 Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 15 fig. F [*Monomyces flavo-rufus*].
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 6.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 151.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 23 fig. 148 et tab. 147 fig. 711.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 215.
Schumacheri (Fr.) Gill. (5 124).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 42 fig. 6-7.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 135 fig. 668 a.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 168.
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2267 fig. 1.
 ?Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft 4, tab. 4 [*Agar. petasatus*].
sejunctum (Sow.) Quél. (5 88).
 Sowerby, Col. figur., tab. 126.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 88 fig. 89.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 24 fig. 13-16.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 4 fig. 4.
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 54 fig. 337.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 53.
 Fries, Icones Hymenomyce., tab. 23.
 Gillet, Champ. France, Hyménomyce., tab. 67.

- Hard, Mushrooms, pag. 82 fig. 60.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 107 fig. 1.
Loudon, Encyclop., fig. 15768.
Lucand, Champ. France, tab. 203.
Patouillard, Tab. anal., fig. 506.
Patouillard, Hyménomyc. Europe, tab. 1 fig. 14 (*spor.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 32 fig. 5-7.
Rolland, Atlas Champ., tab. 15 fig. 26.
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 4 fig. 12-14 [var. *versicolor*].
— var. *leucoxanthum* (Seer.) Sacc. (5 89).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 131 fig. 660.
selectum (Britz.) Lapl. (11 11).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 56 fig. 342 et tab. 68 fig. 400.
silvaticum Peck (9 16).
Peck, 42 Report (1888) tab. 2 fig. 16-19; 56 Report (1902) tab. 82 fig. 1-6.
sordidum (Fr.) Quél. (5 139).
Fries, Icon. Hymenomyc., tab. 45 fig. 1.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 47 fig. 10-18.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 22 fig. 173 et tab. 161 fig. 753; tab. 162 fig. 754 [f. *minus*].
Buxbaum, Plantar. minus cognitar. Cent. IV, tab. 12 fig. 1.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 100.
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1843 fig. 2.
Hard, Mushrooms, pag. 68 fig. 44.
Lucand, Champ. France, tab. 229.
Peck in New York State Museum, Bull. 131 (1909) tab. 115.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 3 fig. 1.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 15 fig. 63.
Voglino in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 3 fig. 5 (*fr.*).
— var. *Feuillauboisii* (Luc. et Quél.) Sacc. (5 139).
Lucand, Champ. France, tab. 153.
— var. *jonidiforme* Vogl. (5 139).
Voglino in Atti Ist. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 3 fig. 6 (*fr.*).
spermaticum (Fr.) Gill. (5 90).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 58 fig. 345.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 87.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 62.
Lucand, Champ. France, tab. 27.
Paulet, Traité Champ., tab. 45 fig. 1-3 [*Hypophyllum*].
Venturi, Miceti Bresc., tab. 54 [*id.*].
squarrulosum Bres. (16 21).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 152.
Hard, Mushrooms, pag. 79 fig. 58.
Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1903, tab. 4 fig. 1.
Rolland, Atlas Champ., tab. 19 fig. 34.
stans (Fr.) Gill. (5 94).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 28.

- Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 42-43 fig. 298 et 300.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 198.
Phillips, Monstr. Fungi, tab. 1 fig. 21 (*hab. terat.*).
Revue Mycol. 10 (1883) tab. 68 (ex err. 48) fig. 21 (*id.*).
strictipes Karst. (5 127).
Karsten, Icones Hymenomyce., tab. 7 fig. 21.
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 123 fig. 639 et tab. 149 fig. 716.
subacutum Peck (9 14).
Peck, 42 Report (1888) tab. 1 fig. 1-5; 56 Report (1902) tab. 82 fig. 7-14.
subæquale (Britz.) Lapl. (11 12).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 115 fig. 582.
subalpinum (Britz.) Sacc. (11 12).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 85 fig. 457.
subgambosum (Oes.) Sacc. (5 118).
Cesati, Mycet. Born., tab. 2 fig. 1.
subimmundum (Britz.) Lapl. (11 12).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 92 fig. 483 et tab. 112 fig. 574.
subluteum Peck (*).
Peck, 57 Report (1903) tab. 0 fig. 26-29.
subpulverulentum (Pers.) Karst. (5 186).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 160 fig. 751.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 219.
Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 39.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 99 fig. 2.
subrancidum (Britz.) Lapl. (11 12).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 114 fig. 579.
subsulphureum (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 26 fig. 156 et tab. 77 fig. 426.
sudum (Fr.) Quél. (5 109).
Fries, Icones Hymenomyce., tab. 34 fig. 2.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 38 fig. 12-14.
suevicum (Britz.) Lapl. (11 13).
Britzelmayer, Hymenomyce., tab. 36 fig. 267 et tab. 92 fig. 493.
sulphureum (Bull.) Quél. (5 112).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 168.
Barla, Champ. Alp. Marit., tab. 40 fig. 1-5.
Berkeley, Outlin., tab. 4 fig. 4.
Bigéard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 75 tab. 13 fig. 2.
Boyer, Champ. comest., tab. 16.
Bresadola, Funghi manger., tab. 27.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 62.
Dufour, Atlas Champ., tab. 9 fig. 17.
Farneti, Funghi manger., tab. 3 fig. f.
Flora Danica, fasc. 32 (1827) tab. 1910 fig. 1.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 2 fig. d.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 77.
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 13 fig. 3.

- Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 34.
Hard, Mushrooms, pag. 65 fig. 46.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 103 fig. 3.
Larber, Funghi, tab. 12 fig. 5.
Leuba, Champ. comest., tab. 14 fig. 1-4.
London, Encyclop., fig. 15846.
Patouillard, Tab. anal., fig. 507.
Paulet, Traité Champ., tab. 35 fig. 3-4 [*Hypophyllum citrinum*].
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 31 fig. 1-3.
Rolland, Atlas Champ., tab. 15 fig. 25.
Roques, Hist. Champ., tab. 16 fig. 6.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 7.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 14 fig. 56.
Sowerby, Col. figur., tab. 44.
Swanton, Fungi, tab. 44 fig. 1-2.
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 43.
Venturi, Miceti Bresc., tab. 23 fig. 4-5.
tenuiceps (Cke. et Mass.) Mass. (*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1166.
tenuisporum (Britz.) Lapl. (11 12).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 113 fig. 577.
terreum (Schæff.) Quél. (5 104).
Schæffer, Icon. Fung., tab. 64.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 36 fig. 1-13.
Bresadola, Funghi manger., tab. 24.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 2 fig. 3 et [f. *asperospora*] tab. 77 fig. 424.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 423 fig. 1 et tab. 513 fig. 2 [*Agar. argyraceus*].
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 50.
Cooke, Handb. 1, tab. 2 fig. 4 (*schem.*).
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 15 fig. 8 (*spor.*).
De Seynes, Mycét. Montpellier, tab. 4 fig. 8 (*spor.*).
Dumée, Atlas, tab. 16.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 3 fig. b.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 73.
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 17 fig. 2.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 39.
Hard, Mushrooms, pag. 76 fig. 55.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 104 fig. 2.
Letellier, Figur. Champ., tab. 663 fig. 6.
Paolucci, Funghi manger. Marchig., tab. 4 fig. 1.
Patouillard, Tab. anal., fig. 307.
? Paulet, Traité Champ., tab. 116 fig. 1-3 [*Hypophyllum myomyces*].
Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 19 (*schem.*).
Rolland, Atlas Champ., tab. 20 fig. 38.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 44 fig. 5-7.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 24 fig. 126 et tab. 32 fig. 171.
Sowerby, Col. figur., tab. 76.

- Swanton, Fungi, tab. 8 fig. 9 et tab. 35 fig. 10.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 45 fig. 4-5.
 Voglino in Nuovo Giorn. Botan. ital. **19** (1887) tab. 7 fig. 12 (*fr.*); n. ser.
2 1895 tab. 4-5 (*biol.*).
 — var. *fragrans* Peck (#).
 Peck, **49** Report (1895) tab. 47 fig. 1-10 (*et. for. gracilior*).
 Peck, Edible Fungi, tab. 45 fig. 6-15.
testatum (Britz.) Sacc. (**5** 135).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 25 fig. 170.
tigrinum (Schæff.) Qué. (**5** 123).
 Schæffer, Icon. Fung., tab. 89.
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 42 fig. 1-5.
 Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 77 tab. 14 fig. 6.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 25.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 67 fig. 392.
 Clus.-Istv., Icon. Fung., tab. 55.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 64.
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 41 fig. inter.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, fig. 15.
 Gillet, Champ. Fr., Hymenomyc., tab. 83.
 Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 13 fig. 2.
 Sterbeek, Theatrum, tab. 19 fig. B.
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 20 fig. 1-2.
transforme (Britz.) Lapl. (**11** 12).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 104 fig. 546.
transmutans (Peck) Sacc. (**5** 91).
 Peck, **48** Report (1894) tab. 21 fig. 1-5.
triste (Fr.) Qué. (**5** 105).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 35 fig. 9-15.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 7 fig. 1-5.
 Boyer, Champ. comest., tab. 19.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 178 fig. 94 et tab. 92 fig. 484-495.
 Gillet, Champ. Fr., Hymen., tab. 71.
 Lucand, Champ. France, tab. 302.
 Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 44 fig. 2.
tumefactum (Britz.) Sacc. et Syd. (**14** 72).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 23 fig. 164 et tab. 150 fig. 720.
tumidum (Pers.) Gill. (**5** 109).
 Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 39 fig. 1-5.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 93.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 72 fig. 1-5.
 Lucand, Champ. France, tab. 20.
 Lucand in Mém. Soc. Sc. Nat. Saône-et-Loire, **4** (1881) tab. 2.
 ? Sterbeek, Theatrum, tab. 18 fig. E.
turritum (Britz.) Sacc. (**5** 134).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 44 fig. 304, tab. 78 fig. 429 et tab. 160 fig. 749.
unguentatum (Fr.) Karst. (**5** 103).

- Fries, Icones Hymenomyc., tab. 31 fig. 1.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 35 fig. 5-8.
unifactum Peck (*).
Peck, 59 Report (1905) tab. 94.
urbum (Fr.) Sacc. (5 138).
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1844 fig. 1.
ustale (Fr.) Quél. (5 94).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 27 fig. 2.
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 28 fig. 1-4.
Boyer, Champ. comest., tab. 21.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 27 fig. 142.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 88.
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 14 fig. 2.
Lucand, Champ. France, tab. 201.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 27 fig. 13-16.
vaccinum (Pers.) Quél. (5 102).
Persoon, Icones et Descript., tab. 2 fig. 1-4 [*Agar. rufus*].
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 34 fig. 8-13.
Batsch, Elenchus, tab. 23 fig. 116 [*Agar. impuber*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3279.
Briganti, Fung. Neapol., tab. 9.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 28 fig. 150.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 60.
De Seynes, Fistulina, tab. 6 fig. 3 (*hymen.*, *anat.*).
Dufour, Atlas Champ., tab. 12 fig. 21.
Gillet, Champ. France, Hyménomyc., tab. 70.
Gonnermann et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 8-9, tab. 18 fig. 2.
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 40.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1³³ pag. 269 fig. 123 A [*Cortinellus*].
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 104 fig. 3.
London, Encyclop., fig. 15764.
Rolland, Atlas Champ., tab. 16 fig. 28.
variegatum (Scop.) Gill. (5 96).
Barla, Champ. Alpes Marit., tab. 30.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 27 fig. 145.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 642.
Dufour, Atlas Champ., tab. 9 fig. 16 [*Tr. rutilans* var. *variegatum*].
? Flora Batava, tab. 1035 [*Agar. rutilans*].
Flora Danica, fasc. 32 (1827) tab. 1910 fig. 2 [*Agar. rutilans*].
Gotthold-Hahn, Pilz-Sammler, fig. 43.
Schaeffer, Icones Fung., tab. 21 [*Agar. granulatus*].
venenatum Atk. (*).
Atkinson in Botan. Gazette, 46 (1908) pag. 462-463.
vepallidum (Britz.) Lapl. (11 13).
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 75 fig. 419.
virgatum (Fr.) Gill. (5 110).
Fries, Icones Hymenomyc., tab. 34 fig. 1.

- Bresadola, *Funghi manger.*, tab. 26.
 Britzelmayr, *Hymenomyc.*, tab. 133 fig. 664.
 Cooke, *Illustr. Brit. Fungi*, tab. 167.
 Coupin, *Champ. paras.*, tab. 56 fig. 4.
 Dufour, *Atlas Champ.*, tab. 12 fig. 22.
 Gotthold-Hahn, *Pilz-Sammler*, fig. 38.
 Karsten, *Finl. Basidsv.*, tab. 1 fig. 6.
 Persoon, *Icones et Descript.*, 1, tab. 6 fig. 5.
 Rosenvinge in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 7, 3 (1836) tab. 1 fig. 4-16 (*cytol. fr.*).
 Webbii (Despr.) Sacc. (5 101).
 Montagne, *Canaries*, tab. 4 fig. 7.

Species dubia.

- Valenti-Serini, *Funghi Sen.*, tab. 18 fig. 1 [*Agar. caulescens*, ex err. pro *cærulescens*].

TRICHOPELTIS Speg. (*Microthyriaceæ*).

- ferruginea Rehm — Cfr. *Calonectria ferruginea*.
 obtecta Rehm — Cfr. *Calonectria obtecta*.

TRICHOPEZIZA Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. etiam *Dasyscypha*.

- abnormis (Mont.) Sacc. (8 429).

- Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 33 fig. 109 [*Peziza*].

- albo-lutea (Pers.) Sacc. (8 412).

- Persoon, *Icones et Descript.*, tab. 8 fig. 4-5 [*Peziza*].

- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 136 (*fr.*) [*Peziza variæcolor*].

- Flora Danica, fasc. 35 (1832) tab. 2082 fig. 1 [*P. diversicolor* §].

- Gillet, *Champ. France*, *Discomyc.*, fig. 134 [*Lachnea variæcolor*].

- Sowerby, *Col. figur.*, tab. 178 [*Peziza hydnoïdes*].

- albo-testacea (Desm.) Sacc. (8 419).

- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 157 (*fr.*) [*Peziza*].

- amea (Boud.) Sacc. (8 422).

- Boudier in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 4 (1888) tab. 17 fig. 4 [*Coronella*].

- Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 537 [*Coronellaria*].

- arana (De Not.) Sacc. (8 416).

- De Notaris, *Micromyc.*, Decas 1, fig. 1 [*Peziza*].

- Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 416 [*Arachnoscypa*].

- Aspidii (Lib.) Fuck. (8 424).

- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 158 (*fr.*) [*Peziza*].

- Berkeleyi (Blox.) Sacc. (8 407).

- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 148 (*fr.*) [*Peziza*].

- brevipila (Rob. et Desm.) Sacc. (8 404).

- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 155 (*fr.*) [*Peziza*].

- candida (Cke.) Sacc. (8 407).

- Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 139 (*fr.*) [*Peziza*].

- chrysotricha (Berk.) Sacc. (8 411).

- Berkeley, *Flora New Zeal.*, tab. 105 fig. 7 [*Peziza*].

- Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 33 fig. 103 (*fr.*) [*id.*].

citrino-alba Penz. et Sacc. (18 80).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 49 fig. 3.

confusa Sacc. (8 414).

Patouillard, Tab. anal., fig. 89 [*Peziza punctiformis*].

Cookei (Pass.) Sacc. (8 412).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 274 (fr.) [*Peziza*].

dematiicola (Bk. et Br.) Sacc. (8 414).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 15 fig. 20 (fr.) [*Peziza*].

distincta (Peck) Sacc. (8 421).

Peck, 30 Report (1876) tab. 1 fig. 9-13 [*Peziza*].

dumorum (Desm.) Sacc. (8 418).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 162 (fr.) [*Peziza*].

earoleuca (Bk. et Br.) Sacc. (8 409 et 18 81).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 2 fig. 5.

flavo-fuliginea (A. et S.) Sacc. (8 413).

Albertini et Schweinitz, Conspect. fungor. Lusat., tab. 11 fig. 7 [*Peziza*].

Fraxini Boud. (14 778).

Boudier in Bull. Soc. Myc. Fr. 12 (1896) tab. 4 fig. 3.

fugiens (Phill.) Sacc. (8 423).

Bucknall in Proc. Bristol Natural. Soc. 1831, tab. 4 extr., fig. 2 [*Peziza*].

fusca (Schum.) Sacc. (8 414).

Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1785 fig. 1 [*Peziza Schumacheri*] et tab. 1786 fig. 1 [*P. caerulea*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 101 [*Lachnea Schumacheri*].

Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 11 [*Peziza plumbea*].

glandulosa (Gill.) Sacc. (8 410).

Gillet, Champ. France, Discomyc., fig. 135 [*Lachnea*].

grandinea (Quélet.) Sacc. (8 410).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 3 [*Lachnella*].

Grevillei (Bk.) Sacc. (8 407).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 150 (fr.) [*Peziza*].

hamata Sacc. et Fautr. (14 1137).

Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 2 fig. 3.

jucundissima (Desm.) Sacc. (8 431).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 159 (fr.) [*Peziza*].

leucophæa (Pers.) Rehm (8 402).

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 514 [*Lachnella*].

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 153 (fr.) [*Peziza*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 865 [*Lachnum*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 1435.

leucostoma (Rehm) Sacc. (8 406).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 827 [*Dasyscypha*].

marginata (Oke.) Sacc. (8 416).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 161 (fr.) [*Peziza*].

melleo-rufa Penz. et Sacc. (18 81).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 49 fig. 4.

- misella* (Rob. et Desm.) Sacc. (8 418).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 163 (*fr.*) [*Peziza*].
mitralis (Quél.) Sacc. et Trav. (*).
 Quélet in Grevillea, 8 (1879) tab. 181 fig. 11 [*Mollisia*].
nidulans (Quél.) Sacc. (8 402).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 12 fig. 5 [*Lachnella*].
nidulus (Kze. et Schm.) Fuck. (8 408).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 516 [*Lachnella*].
 Cooke in Grevillea, 2 (1875) tab. 39 fig. 149 (*fr.*) [*Peziza*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 124 [*Lachnea*].
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 46 b (*schem.*).
nigro-cincta (Bk. et Curt.) Sacc. (8 421).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 156 (*fr.*) [*Peziza*].
plano-umbilicata (Grev.) Sacc. (8 425).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 147* (*fr.*) [*Peziza*].
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 49 (*schem.*) [*Hyalopeziza*].
pollinaria (Cke.) Sacc. (8 416).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 160 (*fr.*) [*Peziza*].
porioides Penz. et Sacc. (18 81).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 50 fig. 1.
prasina (Quél.) Sacc. (8 420).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 9 fig. 5 [*Lachnella*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 515 [*id.*].
 Bucknall, Fungi Bristol District, part VI, fig. 3 [*Peziza*].
Pteridis (A. et S.) Rehm (8 423).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. fungor. Lusat., tab. 12 fig. 7 (*hab.*) [*Peziza*].
 Phillips, Brit. Discomyc., tab. 8 fig. 47 [*Lachnella*].
punctiformis (Fr.) Fuck. (8 416).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1434.
pygmæa Mout. (14 778).
 Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. A fig. 14 (*fr.*).
relicina (Fr.) Fuck. (8 402).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 152 (*fr.*) [*Peziza*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 282 [*id.*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 867 [*Lachnum Atropæ*].
 Solms-Laubach in Botan. Zeit. 1862, tab. 11 [*Peziza*].
Richonis (Boud.) Sacc. (8 415 et 18 87).
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 17 fig. 3 [*Urceolella*].
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 534 [*id.*].
roseola (Fr.) Sacc. (8 429).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 465 [*Hyalinia*].
 Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 122 [*Lachnea*].
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 12 fig. 9 [*Mollisia*].
spirotricha (Oud.) Sacc. (8 405).
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 530 [*Urceolella*].
stereicola (Cke.) Sacc. (8 424).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 40 fig. 164 (*fr.*) [*Peziza*].

subochracea (Cke. et Peck) Sacc. (S 408).

Cooke in Grevillea, 1 (1872) tab. 1 fig. 4; 3 (1875) tab. 39 fig. 140 [*Peziza*].
sulphurea (Pers.) Fuck. (S 401).

Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 8 fig. 4-5 (*hab.*) [*Peziza*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 513 [*Lachnella*].

Durand in Bull. Torrey Botan. Club, 27 (1900) tab. 31 fig. 12 (*anat.*)
[*Lachnum*].

Flora Danica, fasc. 32 (1827) tab. 1918 fig. 2 [*Peziza*].

Gillet, Champ. France, Discomyc., fig. 105 [*Lachnea*].

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 83 [*Peziza*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 290 [*id.*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 867 (*spor.*) [*Erinella Nylanderii*].
syringea (Wallr.) Fuck. (S 427).

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 2 fig. 21 [*Peziza affixa*].

Tiliæ (Peck) Sacc. (S 428).

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 51 fig. 273 (*fr.*) [*Peziza*].

triformis (Fr.) Sacc. (S 430).

Flora Danica, fasc. 27 (1818) tab. 1620 fig. 1 [*Peziza*].

ustulata (Boud.) Sacc. (S 409).

Boudier in Bull. Soc. Bot. Fr. 1881, tab. 3 fig. 5 [*Helotium*].

Boudier, Icones mycol. 3, tab. 551 [*Pyrenopeziza*].

valparadisiaca Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 125, n. 191.

virescens (Schum.) Sacc. (S 427).

Flora Danica, fasc. 30 (1823) tab. 1785 fig. 2 [*Peziza*].

virescentula Mout. (14 778).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, tab. A fig. 13 (*spor.*).

vitricolor (Bk. et Br.) Sacc. (S 414). Ex errore pro *citricolor* — Cfr. *Dasyscypha citricolor*.

TRICHOPEZIZA Boud. — Cfr. *Lachnea*.

TRICHOPHYMA Rehm (*Myriangiaceæ*).

Bunchosiæ Rehm (18 194).

Rehm in Hedwigia, 44 (1904) tab. 1 fig. 10.

von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 375 fig. 23.

TRICHOPHYTON Malmst. — Cfr. *Oospora* et *Sporotrichum*.

TRICHOPSORA Lagerh. (*Uredinaceæ*).

Tournefortiæ Lagerh. (11 206).

Dieterle in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 40 (*fr.*).

TRICHOSCYPHA Cke. — Cfr. *Dasyscypha* et *Pilocratera*.

TRICHOSEPTORIA Cavr. (*Sphærioidaceæ*).

Alpei Cavr. (11 548).

Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 3 (1894) tab. 4.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 379 fig. 199 O-Q.

Revue Mycol. **15** (1893) tab. 185.

fructigena Maubl. (**18** 403).

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) pag. 96.

TRICHOSPERMA Speg. (*Nectrioidaceæ*).

griseo-candidum Penz. et Sacc. (**18** 419).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 64 fig. 3.

TRICHOSPHERIA Fuck. (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Acanthostigma*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 8.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 8.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 8.

acanthostroma (Mont.) Sacc. (**1** 454).

Berkeley et Broome in Journ. Linn. Soc. **14** (1875) tab. 8 fig. 43 [*Sphæria*].

affinis Penz. et Sacc. (**14** 523).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 2 fig. 4.

Anselliae March. (**11** 294).

Marchal in Bull. Soc. Belge Microsc. **20** (1894) tab. 7 fig. 6.

cæsia (Carm. et Curr.) Sacc. (**1** 453).

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 17 (*fr.*) [*Sphæria*].

Elisæ-Mariæ Sacc. et Pat. (**9** 608).

Roumeguère in Revue Mycol. **5** (1883) tab. 36 fig. 5.

minima Bref. (*).

Brefeld, Untersuchung. **10** (1891) tab. 6 fig. 3-4 (*fr., biol.*).

nobilis Sacc. et Speg. (**1** 453).

Saccardo, Fungi ital., fig. 306.

pilosa (Pers.) Fuck. (**1** 452).

Persoon, Icones et Descript. **2**, tab. 10 fig. 9-10 (*hab.*) [*Sphæria*].

Brefeld, Untersuchung. **10** (1891) tab. 6 fig. 5-6 (*fr., biol.*).

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 21 (*fr.*) [*Sphæria*].

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 19 fig. 19-20 (*fr.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 396 fig. 255 *E-G* (*et. st. conid.*).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 371.

Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 193.

Revue Mycol. **3** (1881) tab. 20 fig. 18.

proxima Penz. et Sacc. (**14** 524).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 3 fig. 1.

rhodochlora (Mont.) Sacc. (**1** 454).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. **2**, **1** (1834) tab. 12 fig. 2 [*Sphæria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1859) tab. 57 fig. 19 (*fr.*) [*id.*].

Rostrupii Berl. et Vogl. (**9** 602).

Rostrup in K. Dansk. Vidensk. Selsk. Forhandl. 1836, tab. 1 extr., fig. 6-8

[*Trichosphæria* sp.].

Sacchari Massee (**11** 294 et **14** 524).

Massee in Annals of Botany, 1893, tab. 27.

Bancroft, Handb. Diseas. west-ind. Plants, tab. 2 fig. 1-5.

superficialis (Curr.) Sacc. (**1** 452).

- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 57 fig. 25 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Archief, ser. 2, 5 (1889) tab. 8 fig. 6 (*id.*).
 vagans Boud. (*).
 Boudier, Icones mycol. 1, tab. 145.

TRICHOSPORITES (Fr.) Felix (*Fungi fossiles*).

Conwentzii Felix (11 658).

- Conwentz, Untersuch. üb. foss. Hölzer Schwedens, 1891, tab. 8 fig. 9.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 22 fig. 5.

TRICHOSPORIUM Fr. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Hymenochaete*.

- Lamotte, Flore myc. Belg., 2 Suppl., tab. 5 (*schem.*).
 apiosporum (Bk. et Br.) Massee (10 583).
 Massee in Journ. of Mycol. 5 (1890) tab. 14 fig. 5 (*fr.*).
 arborescens Penz. et Sacc. (18 573).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 69 fig. 3.
 aterrimum (Cda.) Sacc. (4 289).
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 156 [*Colletosporium*].
 chartaceum (Pers.) Sacc. (4 294).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 679 fig. 4 [*Sporotrichum*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).
 collæ (Lk.) Sacc. (4 295).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3808 [*Collarium microsporum*, ex err. pro *nigrispermum*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 7 [*Sporotrichum*].
 Nees, System, tab. 3 fig. 42 (*fr.*) [*Collarium nigrispermum*].
 Nees, System 2^o, tab. 4 (*id.*) [*id.*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 509 [*id.*].
 Curtisii Massee (10 583).
 Massee in Journ. of Mycol. 5 (1890) tab. 14 fig. 3 (*hab.*).
 densum Fr. (4 290).
 Oudemans in Archiv. Néerl. 2 (1867) tab. 1 fig. 5.
 effusum (Cda.) Sacc. (4 294).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 46 [*Memnonium*].
 Corda, Anleit., tab. B, fig. 7⁺ (*fr.*) [*id.*].
 Nees, System 2^o, tab. 7 fig. 1-2 [*id.*].
 — var. corticola (Oke.) Sacc. (4 294).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 17 (*fr.*) [*Memnonium*].
 fuscum (Link) Sacc. (4 289).
 Bonorden, Handb., tab. 6 fig. 130 [*Sporotrichum*].
 Letellier, Figur. Champ., tab. 679 fig. 3 [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 463 fig. 240 D (*fr.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 25.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 346 [*Sphaeria*].
 inflatum March. (14 1073).
 Marchal in Bull. Soc. Botan. Belg. 34 (1895) tab. 2 fig. 5.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 656.

- insigne Mass. et Salm. (18 574).
 Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 33 (fr.).
 Lauri (Cda.) Sacc. (4 292).
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 158 [*Plecotrichum*].
 Maydis (Garov.) Sacc. (4 293).
 Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1873, tab. ad pag. 242-243 fig. 1-2 [*Sporotrichum*].
 Garovaglio in Arch. Labor. Botan. critt. Pavia, 1 (1874) tab. 2 fig. 1-2 [*id.*].
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 10 fig. 320 [*id.*].
 melanotrichum Sacc. (4 292).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 45 [*Melanotrichum microspermum*].
 murinum (Ditm.) Sacc. (4 291).
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 36 [*Botrytis*].
 Bonorden, Handb., tab. 6 fig. 145 [*Sporotrichum*].
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 647.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 740.
 nigricans Sacc. (4 289).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 738.
 olivatum Sacc. (4 293).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 739.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 655.
 palmicola (Cke.) Sacc. (4 293).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 86 fig. 6 (spor.) [*Mimmonium*].
 Plecotrichum Sacc. (4 291).
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 13, tab. 44 [*Plecotrichum fuscum*].
 polysporum (Cda.) Sacc. (4 292).
 Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 157 [*Colletosporium*].
 pyrrosporum (Berk.) Massee (10 584).
 Massee in Journ. of Mycol. 5 (1890) tab. 14 fig. 4 (fr.).
 selenioides Sacc. et Paol. (10 584).
 Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 8.
 splenicum Sacc. et Berl. (4 289).
 Saccardo et Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 9 fig. 14.
 tabacinum Sacc. et Roum. (4 290).
 Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 46 fig. 55.
 tomentosum (Bk. et Curt.) Pat. (18 573) — Cfr. *Hymenochaete tomentosa*.
 umbrinum (Pers.) Lindau (18 573) — Cfr. *Isaria umbrina*.
 velutinum Sacc. (4 290).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 472 [*Eutypa velutina*, stat. conid.].
 vesiculosum Butl. (*).
 Butler in Indian Forester, 1905, pag. 5-7 extr., fig. 1-2.
Species dubiæ vel indeterminatæ.
 Lutz et Splendore in Annali Igiene speriment., n. ser., 17 (1907) tab. 13-16 (in animalibus).
 Rivolta, Parassiti vegetali, tab. 9 fig. 277 (spor.) [*Sporotrichum ovale*].

TRICHOSTROMA Cda. (*Tuberculariaceæ*).

decipiens Strauss (4 752).

Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 7.

olivaceum Preuss (4 752).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 23.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 515 fig. 263 A-B.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 628 fig. 1-4.

purpurascens Cda. (4 752).

Corde in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 9, tab. 62.

Corde, Anleit., tab. B, fig. 13 6.

TRICHOTHECIUM Link (*Mucedinaceæ*) — Cfr. etiam *Blastotrichum* et *Dactylium*.

Baillon, Dictionn. 4, pag. 218 fig. 2 (fr.).

De Visiani in Atti Istit. Veneto, ser. 2, 3 (1852) tab. 1 fig. 6 (spor.).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (schem.).

candidum Wallr. (4 179).

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 27.

? Regel in Gartenflora, 1852, tab. 21 fig. 7-10.

Saccardo, Fungi ital., fig. 955.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 2 fig. 9 (spor.).

domesticum Fr. (4 179).

Garovaglio in Archiv. Labor. Botan. crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 15 fig. 2 (fr.).

inæquale Mass. et Salm. (18 539).

Massee et Salmon in Annals of Botany, 16 (1902) tab. 4 fig. 61 (fr.).

Smith in Journ. of Botany, 1903, tab. 454 fig. 13-15.

javanicum Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 226 fig. 36.

mutatum Jungh. (4 180).

Junghuhn, Præmissa Flor. crypt. Javæ, tab. 1 fig. 2.

obovatum (Berk.) Sacc. (4 179).

Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 6 (1841) tab. 14 fig. 26 [*Dactylium*].

roseum (Pers.) Link (4 178).

Berlese, Fungi moric., tab. 57 fig. 6-8.

Bischoff, Kryptog., fig. 3803.

Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 2.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 306.

Corde, Icones, 1, tab. 2 fig. 98 [*Puccinia*].

Coupin, Champ. paras., tab. 53 fig. 20.

Greville, Cryptog. Flora, 3, tab. 172.

Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 12 a (hab.).

Hoffmann, Deutschl. Flora, tab. 10 fig. 1 (hab.) [*Trichodermia*].

Hoffmann in Botan. Zeit. 1854, tab. 8 fig. A (biol., st. varii).

Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 29 fig. 21 (germ. spor.).

Iwanoff in Zeitschr. für Pflanzenkr. 14 (1904) pag. 39 (fr.).

Letellier, Figur. Champ., tab. 685 fig. 3.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 446 fig. 231 B.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 366.

Link, Observat. mycol. 1, fig. 27.

Loudon, Encyclop., fig. 16575.

Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, tab. 2 extr., fig. 27 (*spor.*).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 17 fig. 19-20.

Massee Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 14.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 455 fig. 139 5.

Nees, System, tab. 8 fig. 41.

Nees, System 2^o, tab. 4 fig. 1-2.

Penzig, Funghi agrum., fig. 1196 D.

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 41 fig. 5.

Pirotta e Riboni in Archiv. Labor. Crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 21 fig. 14.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 500.

Saccardo, Fungi ital., fig. 956.

Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 2.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 2.

Species indeterminatae vel dubiae.

Gasparrini, Malattia Cotone, tab. 1-2 pr. p. (in *Gossypio*).

Letellier, Figur. Champ., tab. 685 fig. 4 [*Tr. clavatum*].

TRICHOTHYRIUM Speg. (*Microthyriaceae*).

chilense Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 107, n. 165.

TRICHULIUS Schmid. — Cfr. *Trichia*.

TRICHURUS Clem. et Shear (*Stilbaceae*).

gorgonifer Bain. (*).

Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 25.

spiralis Hasselbr. (16 1089).

Hasselbring in Botan. Gazette, 29 (1900) tab. 23 (*etiam biol.*).

TRIGLYPHIUM Fres. (*Tuberculariaceae*).

album Fres. (4 728).

Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 9 fig. 6 (*spor.*).

TRIGONOSPORIUM Tassi (*Sphaerioidaceae*).

australiense Tassi (16 892).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 10 fig. 4.

TRIMMATOSTROMA Cda. (*Tuberculariaceae*).

abietina Doherty (16 1107).

Doherty in Botan. Gazette, 30 (1900) pag. 400-402 (*etiam pathol.*).

fructicola (Sacc.) Sacc. (4 757).

Saccardo, Fungi ital., fig. 40 [*Excosporium*].

Lindau in Engler, Pfanzfam., 1, 1** pag. 515 fig. 263 E-F.

Salicis Cda. (4 757).

Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 148.

- Corda, Anleit., tab. B, fig. 6 4-5.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 640 fig. 1-3.
Payer, Botan. cryptog., pag. 69 fig. 303 (*fr.*).
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 531.

TRINACRIUM Riess (*Mucedinaceæ*).

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
subtile Riess (4 231).
Costantin, Mucéd. simpl., fig. 42.
Fresenius, Beitr. 1-2, tab. 5 fig. 14-17 (*fr.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 453 fig. 235 B-C.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 540.
Saccardo, Fungi ital., fig. 966.

TRIPHAGMIUM Link (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Uragmopyxis* et *Sphaerophragmium*.

- Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 127 fig. 60 (*teltsp.*).
Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 4 fig. 12-14.
Dietel in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 6 fig. 5 a (*schem. teltsp.*).
Mac Alpine, Rusts Austral., pag. 84 fig. 23 (*id.*).
Cedrelæ Hori (11 209).
Hori in Yatabe, Icon. Floræ japon. 1, 2 (1892) tab. 38 fig. B 1-4.
Milesi e Traverso in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 5 fig. 8 (*spor.*).
clavellousum Berk. (7 770).
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 391 fig. 208 (*hab.*).
Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 23 (*spor.*).
Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 6 fig. 15-17 (*id.*).
Massee in Grevillea, 21 (1893) pag. 117 fig. 7 (*id.*).
Milesi e Traverso in Annales Mycol. 2 (1904) tab. 5 fig. 7 (*id.*).
echinatum Lév. (7 769).
Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 163 fig. 33 (*teltsp.*).
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 71 fig. 47 H (*id.*).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 422 (*id.*).
Hariot, Uredin., pag. 247 fig. b (*id.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 6 fig. 7-14 (*id.*).
Massee in Grevillea, 21 (1893) pag. 117 fig. 5 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 9 F, fig. 1 (*id.*).
Milesi e Traverso in Annales Mycol. 2 (1904) tab. 5 fig. 6 (*id.*).
Filipendulæ (Lasch) Pass. (7 769).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 425 (*teltsp.*).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 6 fig. 3 (*id.*) [*T. Ulmaricæ* pr. p.].
Massee in Grevillea, 21 (1893) pag. 117 fig. 3 (*id.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 9 F, fig. 3 (*id.*).
Milesi e Traverso in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 5 fig. 2 (*spor.*).
Isopyri Moug. (7 769).
Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 6 fig. 4-6 (*teltsp.*).

- Maire et Marguery in *Le Monde des plantes*, 1897, fig. 4 extr. (*teltsp. terat.*).
 Massee in Grevillea, **21** (1893) pag. 114 fig. 1 (*teltsp.*).
 Milesi e Traverso in *Annal. Mycol.* **2** (1904) tab. 5 fig. 3 (*spor.*).
 Sappin-Trouffy in Dangeard, *Botaniste*, **5** (1896) pag. 33 fig. k et pag. 144 (*teltsp., cytol.*).
pulcrum Racib. **16** 322).
 Milesi e Traverso in *Annales Mycol.* **2** (1904) tab. 5 fig. 4 (*spor.*).
setulosum Pat. (9 318).
 Patouillard in *Journ. de Botan.* **4** (1890) pag. 58 (*spor.*).
 Massee in Grevillea, **21** (1893) pag. 114 fig. 4 (*id.*).
 Milesi e Traverso in *Annal. Mycol.* **2** (1904) tab. 5 fig. 5 (*id.*).
Thwaitesii Bk. et Br. (7 770 et 16 322).
 Massee in Grevillea, **21** (1893) pag. 114 fig. 6 (*teltsp.*).
 Milesi e Traverso in *Annales Mycol.* **2** (1904) tab. 5 fig. 9 (*id.*).
Ulmariæ (Schum.) Link (7 768).
 Baillon, *Dictionn.* **1**, pag. 746 fig. 4 (*teltsp.*) et ? fig. 5 (*teltsp. terat. vel Phragmidium sp.*).
 Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3899 (*id.*) [*Puccinia*].
 Bonorden in *Hedwigia*, **8** (1869) pag. 1 (*id.*).
 Bubák, *Fungi bohém., Uredin.*, pag. 154 fig. 34² (*teltsp. germ.*).
 Chevallier, *Flore Paris*, tab. 11 fig. 8.
 Cooke, *Fungi britann. exsicc.*, n. 212, cum ic.
 Cooke, *Handb.* **2**, pag. 492 fig. 201 (*teltsp.*).
 Cooke, *Rust, etc.*, tab. 3 fig. 47-49 et [*Uromyces*] tab. 7 fig. 147-148.
 Cooke et Berkeley, *Fungi*, pag. 146 fig. 86 (*teltsp. germ.*).
 Corda, *Icones*, **4**, tab. 6 fig. 78.
 Corda, *Anleit.*, tab. B, fig. 4¹³ (*teltsp.*).
 Currey in *Journ. Microsc. Science*, **5** (1857) tab. 8 fig. 23-24 (*germin. teleut. anom.*).
 Delacroix, *Atlas Pathol. végét.*, tab. 25 fig. 46 (*teltsp. germ.*).
 Dietel in *Botan. Centralbl.* **32** (1887) tab. 1 (ex err. **31**, tab. 2) fig. 11 (*teltsp. terat.*).
 Dietel in *Engler, Pflzfam.* **1**, 1** pag. 71 fig. 47 G (*teltsp.*).
 Dietel in *Annal. Mycol.* **1** (1903) pag. 6 fig. 5 (*id.*).
 Eidam, *Mycol.*, pag. 80 fig. 25 A (*teltsp. germ.*).
 Fischer, *Uredin. der Schweiz*, pag. 423 (*teltsp.*).
 Frank, *Krankh. der Pflanzen*, **2**, pag. 172 (*id.*).
 Hariot, *Uredin.*, pag. 247 fig. a et pag. 248 fig. 29 (*teltsp. et germ.*).
 Karsten, *Abbild.*, fig. 18 (*fr.*).
 Linhart, *Fungi Hungar. exsicc.*, n. 41 (*id.*).
 Massee in Grevillea, **21** (1893) pag. 114 fig. 2 (*teltsp.*).
 Migula, *Pilze*, **1**, tab. 9 F fig. 2 et tab. 9 G fig. 1.
 Milesi e Traverso in *Annal. Mycol.* **2** (1904) tab. 5 fig. 1 (*spor.*).
 Oersted, *System*, pag. 28 (*teltsp. germ.*).
 Payer, *Botan. cryptog.*, pag. 61 fig. 250 (*teltsp.*).
 Plowright, *Uredin.*, tab. 4 fig. 6 (*teltsp. germ.*).
 Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 535 (*teltsp.*).

- Rivolta, Parassiti vegetali, tab. 5 fig. 117 (*teltsp.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 541.
 Sappin-Trouffy in Botaniste, 5 (1896) pag. 140-141 (*et. cytol.*).
 Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 9 fig. 8 (*teltsp. germ.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 5 (*id.*).
 Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 7 [*Uredo Spiraeæ*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 21 fig. 23 (*teltsp. germ.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 374 (*id.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 2 (1854) tab. 10 fig. 14-18 (*spor. germ.*).
 von Tavel, Morphol., pag. 131 fig. 2 (*teltsp. germ.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*teltsp.*).

TRIPSPORA Sacc. (*Coryneliaceæ*).

- Cookei Sacc. (9 1074) — Cfr. etiam *Corynelia tripos*.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 412 fig. 261 F-J [*Tr. tripos*].
 Winter in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1884, pag. 123 fig. 1-3 [*Corynelia tripos*].

TRIPSPORIUM Cda. (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Ceratosporium* et *Spegaz-zinia*.

- Currey in Journ. Microsc. Sci. 5 (1857) tab. 8 fig. 40 (*spor.*).
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 3 (*schem.*).
 bicornis Morg. (14 1107).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 18 (1895) tab. 3 fig. 19.
 Echeverriæ Tassi (16 1081).
 Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 2 (1899) tab. 15 fig. 9.
 elegans Cda. (4 554).
 Corda, Mucedin., tab. 10.
 Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 220.
 Corda, Anleit., tab. B fig. 11 2-3.
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 744 fig. 2; 4, pag. 233 fig. 1.
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 15 (1865) tab. 14 fig. 10 (*fr.*).
 Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 75.
 Boudier, Icones mycol. 3, tab. 590.
 Cooke, Handb. 2, pag. 580 fig. 251 (*fr.*).
 Costantin, Mucéd. simpl., fig. 44.
 Karsten, Abbild., fig. 10 1.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 284 fig. 1.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 397 fig. 11 (*fr.*).
 Payer, Botan. cryptog., pag. 73 fig. 329.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 499.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 957.
 Ficinuum Preuss (4 555).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 44.
 ? Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 40.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 487 fig. 253 K (*fr.*).
 J. B. TRAVERSO : Index iconum fungorum.

fructigenum Rabb. (*).

Cooke, Black Moulds, tab. 24 fig. 6.

Gardneri Berk. (4 555).

Berkeley in Journ. Hortic. Soc. 4 (1849) pag. 8.

pannosum (? Berk.) Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 195, n. 321.

sarcinula Sacc. (4 555).

Saccardo, Fungi ital., fig. 958.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 284 fig. 2.

stelligerum Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 196 n. 322.

TRIPOTRICHIA Cda. — Cfr. *Leocarpus*.

TROCHILA Fr. (*Phacidaceæ*) — Cfr. etiam *Mollisia*, *Pseudopeziza*, *Stegia*.
cinerea Pat. (8 732).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 59 fig. 2.

craterium (DC.) Fr. (8 728).

Cooke, Handb. 2, pag. 767 fig. 366.

De Notaris, Micromyc., Decas 2, fig. 6 [*Sphaeria*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 39-41.

Phillips, Brit. Discomyc., tab. 12 fig. 77.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 114.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 586 (*spor.*).

Laurocerasi (Desm.) Fr. (8 729).

Gillet, Champ. France, Discomyc., fig. 161 [*Phacidium*].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 114 (*veget.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1428.

Oleæ (De Not.) Fr. (8 730).

De Notaris, Micromyc., Decas 3, fig. 1 [*Stictis*].

Perseæ Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 131, n. 199.

Populorum Desm. (8 729).

?Brondeau in Revue Mycol. 14 (1892) tab. 130 fig. 1-5 [*Ascobolus populneus*].

Edgerton in Mycologia, 2 (1910) pag. 170-172 fig. 1-7.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1430.

prominula Sacc. et Speg. (8 731).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1429.

TROGIA Fr. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Cantharellus*.

Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 6 fig. 10.

Alni Peek (5 637).

Karsten, Finl. Basidsv., tab. 7 fig. 95 [*Plicatura nivea*].

Belangeri (Mont.) Fr. (5 635).

Montagne in Bélanger, Voyage Indes-orient., tab. 14 fig. 4 [*Agaricus*].

crispa (Pers.) Fr. (5 636).

Persoon, Icones et Descript. 2, tab. 8 fig. 7-8 [*Merulius*].

Atkinson, Mushrooms, tab. 43 fig. 134.

- Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 356 tab. 34 fig. 6.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 551 fig. 20.
Cooke, Handb. 1, pag. 246 fig. 59.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1114.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1839) tab. 6 fig. 5 h (spor.).
Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1739 [*Cantharellus*].
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 251.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 200 fig. 106 F [*T. faginea*].
Lloyd, Mycol. Notes, 1908, Old Species, ser. I, pag. 2.
Lucand, Champ. France, tab. 10.
Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 301 fig. 19.
Patouillard, Tab. anal., fig. 14.
Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 14 fig. 4.
Ricken, Blätterpilze, tab. 2 fig. 5.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 313 fig. 70.
Stevenson, Hymenomyc., 2, pag. 162.
Swanton, Fungi, tab. 45 fig. 3-5.
Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 486.
Montagnei Fr. (5 636).
Montagne in Bélanger, Voyage Indes-orient., tab. 14 fig. 3 [*Cantharellus haplorutis*].

TROMERA Massal. (*Pezizaceæ*).

resinæ (Fr.) Korb. (8 469).

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 37 fig. 1 dext. (fr.)
[*Peziza myriospora*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 230 fig. 176 D-E (id.) [*Biatorella*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 12 fig. 56-58 [id.].

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 292 [id.].

TROPOSPORIUM Harkn. (*Tuberculariaceæ*).

album Harkn. (4 729).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 510 fig. 261 D (fr.).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 1892, pag. 52 fig. 21.

TRULLULA Ces. (*Melanconiaceæ*).

dothideoides Sacc. et Berl. (10 467).

Saccardo e Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 11 fig. 33.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1499.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 550.

nitidula (Penz.) All. (18 462).

Penzig, Funghi agrum., fig. 1188 A [*Hormococcus*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 38 fig. 5 [id.].

nitidula Sacc. — Cfr. *Bloxamia Saccardiana* in Addendis.

olivascens (Sacc.) Sacc. (3 731).

Saccardo, Fungi ital., fig. 91 [*Hormococcus*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 447 et 548.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 402 fig. 209 G-J.

Penzig, Funghi agrum., fig. 1188 B [*Hormococcus*].

Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 38 fig. 6 [*id.*].

Thümen, Pilze des Veinstockes, Text, tab. 4 fig. 13 (*fr.*) [*id.*].

Rosæ Preuss (3 733).

Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 10 fig. 13 (*fr.*).

TRYBLIDARIA Sacc. — Cfr. *Blitrydium*.

TRYBLIDIELLA Sacc. (*Hysteriaceæ*) — Cfr. etiam *Tryblidium*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 14 fig. 3.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 14 fig. 3.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 14 fig. 3.

minor (Cke.) Sacc. (2 759).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 67 fig. 9 (*fr.*) [*Tryblidium*].

Berlese, Fungi moric., tab. 46 fig. 1-4.

rufula (Spreng.) Sacc. (2 757).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 67 fig. 5 (*fr.*) [*Tryblidium*].

Cooke, Austral. Fungi, tab. 21 fig. 181.

De Notaris, Profilo Isteriacei, tab. 1 fig. 2 [*Tryblidium confluens*].

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 1 fig. 18 (*fr.*).

TRYBLIDIOPSIS Karst. (*Patellariaceæ*) — Cfr. etiam *Gloniopsis*.

Novæ-Finlandiæ Rehm (16 794).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 322 fig. 2 (*spor.*).

Pinastris (Pers.) Karst. (8 786 et 18 174).

Fuckel, Symbolæ, tab. 4 fig. 28 (*fr.*) [*Cenangium*].

Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 60 [*id.*].

Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 11 fig. 12 [*id.*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 613 fig. 1 [*id.*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 254 fig. 186 A-C.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 192.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1307 et [*var. macrospora*] fig. 1308 [*Cenangium*].

TRYBLIDIUM Duf. (*Hysteriaceæ*) — Cfr. etiam *Blitrydium*, *Cenangium*, *Colpoma*, *Hysterographium*, *Pseudographis*, *Tryblidiella*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 13 fig. 20.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 13 fig. 20.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 13 fig. 20.

argentinense Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 437 fig. 36.

Elasticæ Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 163 fig. 5.

hysterinum Duf. (2 740).

Dufour in Ann. Sc. Nat. sér. 1, 13 (1828) tab. 10 fig. 3 (*hab.*).

Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 67 fig. 3 (*fr.*).

De Notaris, Profilo Isteriacei, tab. 1 fig. 1.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 234 fig. 178 D-E [*Tryblidiella elevata*].

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 1 fig. 4 [*Hysterium elevatum*].

- Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 216 [*Tryblidiella elevata*].
 Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 115, n. 176.
insculptum Cke. (2 741).
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 67 fig. 4 (*fr.*).
phormigenum (Cke.) Sacc. (2 741).
 Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 132 fig. 25-28 [*Hysterium*].
rhopalascum Sacc. (2 741).
 Berlese, Fungi moric., tab. 46 fig. 5-10.
 Spegazzini, Ampelomiceti ital., fig. 35 [*Trybl. hysterinum*].
sabinum De Not. (2 741 et 9 1104).
 Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1, pag. 223 fig. 171 *H-J* [*Caldesia*].
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 283 [*id.*].
 Starbäck in Botan. Notiser, 1887, tab. 4 fig. B 2-3 (*fr.*).
 Starbäck in Botan. Centralbl. 33 (1888) tab. 1 fig. B 2-3 (*id.*).

TUBARIA (Smith) Gillet (*Agaricaceae*) — Cfr. etiam *Naucoria*.

- Cooke, Handb. 1, tab. 4 fig. 25 (*schem.*).
anthracophila Karst. (5 875).
 Karsten, Icones Hymenomyc. 2, tab. 5 fig. 41.
autochtona (Bk. et Br.) Sacc. (5 874).
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 2 fig. 3.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 228 fig. 105.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 514 fig. B.
 Grevillea, 5 (1877) tab. 77 fig. 4.
crochula (Fr.) Karst. (5 876).
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 232 fig. 139.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 496.
djurensis Henn (11 61).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 6 fig. 3.
cupularis (Bull.) Gill. (5 872).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 554 fig. 2.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 602.
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 15-18.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 31 fig. 164.
furfuracea (Pers.) Gill. (5 872).
 Batsch, Elenchus, tab. 19 fig. 98 [*Agar. circumseptus*].
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 24 fig. 2.
 Boudier, Icones mycol. 1, tab. 129.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 228 fig. 106.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 535 fig. 3 [*Agar. squarrosus*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 603.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 3 fig. 20.
 Gillet, Champ. France, Hyménomyc., tab. 367.
 Hennings in Engler, Pfzfam. 1, 1** pag. 242 fig. 117 D [*Naucoria*].
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 3 fig. 42.
 Loudon, Encyclop., fig. 15996.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 3 fig. 4.

- Patouillard, Tab. anal., fig. 348.
 Quélet, Champ. Vosges, 1, tab. 7 fig. 5 [*Naucoria*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 165 fig. 39 et tab. 3 fig. 30 (*schem.*).
 Stevenson, Hymenomyc., 1, pag. 297.
 Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 1-2.
 Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1886) tab. 5 fig. 37 (*fr.*).
 — var. *heterosticha* (Fr.) Karst. (5 873).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 227 fig. 95.
 — var. *trigonophylla* (Lasch) Sacc. (5 873).
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 483.
inconversa (Britz.) Sacc. (5 875).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 229 fig. 107 et tab. 274 fig. 350.
inquillina (Fr.) Gill. (5 876).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 242 fig. 195.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 497.
muscorum (Hoffm.) Gill. (5 874).
 Hoffmann, Nomenclator Fungor., tab. 5 fig. 3.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 229 fig. 108.
paludosa (Fr.) Karst. (5 873).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 129 fig. 3.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 229 fig. 110 et tab. 263 fig. 297.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 484.
 Lucand, Champ. Fr., tab. 389.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 165 fig. 39 B.
pellucida (Bull.) Gill. (5 873).
 Bulliard, Champ. France, tab. 550 fig. 2.
 Atkinson, Mushrooms, pag. 159 fig. 153.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 263 fig. 298.
 Loudon, Encyclop., fig. 15898.
 Nees, System 2^o, tab. 36 [*Orepidotus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 22 fig. 113.
ptychophylla Pat. (14 143).
 Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 1 fig. 1.
stagnicola (Britz.) Sacc. et Trav. (*).
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 229 fig. 111.
stagnina (Fr.) Gill. (5 873).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 129 fig. 2.
 Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 274 fig. 349 et tab. 252 fig. 253.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 468.

TUBER Mich. (*Tuberaceæ*) — Cfr. etiam *Chaeromyces*, *Elaphomyces*, *Hymenogaster*, *Melanogaster*, *Rhizoctonia*, *Rhizopogon*.

- Baillon, Dictionn. 4, pag. 226 (*hab.*).
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 130 fig. 65 (*spor.*).
 Tournefort, Institut., tab. 333 (*hab.*).
 Willkomm, Wunder d. Mikrosk., 1856, pag. 94 (*anat.*).

æstivum Vitt. (S 891).

- Vittadini, Monogr. Tuberae., tab. 2 fig. 4, tab. 5 fig. 3 *g-k* et fig. 11.
 Badham, Escul. Fungi., tab. 8 fig. 2.
 Berkeley in Intellect. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 4 (*hab.*).
 Berkeley in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc., 1881, tab. 1 fig. 1 (*fr.*).
 Berkeley, Outlin., tab. 23 fig. 2 (*hab.*).
 Bigeard et Guillemain, Champ. supér. France, pag. 481 tab. 52 fig. 1.
 Briosi, Atlante Botan., tab. 84 fig. 500 (*hab.*).
 Bucholtz, Beitr. Morphol. d. Hypog., tab. 4 fig. 7.
 Chatin, La Truffe, tab. 9 fig. 1.
 Cooke, Brit. Fungi, tab. 23 fig. 1 (*hab.*).
 Cooke, Plain Brit. Fungi, pag. 113 et tab. 20 fig. 1.
 Cooke, Handb. 2, pag. 738 (*spor.*).
 Cooke, Brit. edible Fungi, tab. 10 fig. 35.
 Corda, Icones, 6, tab. 18 fig. 129 [*T. culinare* var. *æstivum*].
 Deslongchamps in Mém. Soc. Linn. Calvados, 1824, tab. 1 extr. [*T. Blotii*].
 Dufour, Atlas Champ., tab. 80 fig. 190 (*hab.*).
 Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. o (*sectio*).
 Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 18 (*morph.*).
 Fischer in Engler, Pflziam. 1, 1, pag. 287 fig. 208 A (*hab.*).
 Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 12 fig. b.
 Hennings in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 156 fig. 4.
 Hesse in Botan. Centralbl. 44 (1890) pag. 348 fig. E-U (*biol. fr.*).
 Hesse, Hypog., tab. 11 fig. 1-4, tab. 16 fig. 6 et tab. 20 (*etiam biol.*).
 Hofmeister in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 33-35 (*biol. fr.*).
 Hollós in Math. Termész. Akad. Budapest, 3 (1905) pag. 234.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 2 fig. 1.
 Lenz, Schwämme, tab. 20 fig. 81.
 Macé, Subst. aliment., pag. 359.
 Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 4 fig. 9.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 72 fig. 13-21.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 6 fig. 2.
 Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 11 fig. 4-7.
 ?Sowerby, Col. figur., tab. 309 [*T. cibarium*].
 Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 1-3.
 Traverso, Funghi manger. Padova, pag. 78 extr., fig. 7 A-C.
 Tulasne, Hypog., tab. 7 fig. 3 (*hab.*).
 — var. *bohemicum* (Cda.) Sacc. (S 891).
 Corda, Icones, 6, tab. 18 fig. 128 [*Tuber culinare* z *bohemicum*].
 — var. *gallicum* (Cda.) Sacc. (S 891).
 Corda, Icones, 6, tab. 19 fig. 138 [*Tuber gallicum*].
affine Cda. (S 888).
 Corda, Icones, 6, tab. 19 fig. 140.
alatum Cda. (S 886).
 Corda, Icones, 6, tab. 20 fig. 141.
asa-fœtida Lesp. (S 893).
 Tulasne, Hypog., tab. 5 fig. 2 (*hab.*).

Berkeleyanum (Cda.) Tul. (8 897).

Corda, Icones, 6, tab. 16 fig. 118 [*Oogaster*].

bituminatum Bk. et Br. (8 892).

Chatin, La Truffe, tab. 8 fig. 1.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 2 fig. 2.

Bonneti Roum. (8 895).

Roumeguère in Revue Mycol. 4 (1882) tab. 26 fig. 1 (*hab.*).

Borchianum Zobel (8 889).

Zobel in Corda, Icones, 6, tab. 19 fig. 137 (*hymen.*) [*T. Borchii*].

Borchii Vitt. (8 889).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 1 fig. 3 (*hab.*).

Berkeley in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1881, tab. 1 fig. 2 (*spor.*).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 404 fig. A-B [*T. album*].

Chatin, La Truffe, tab. 10 fig. 1.

Corda, Icones, tab. 19 fig. 139 (*hymen.*).

Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. f (*sectio*).

Gillet, Champ. Fr., Tuberac., fig. 4.

Hessee, Hypog., tab. 16 fig. 16 (*fr.*).

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 1 fig. 3.

Lespiault in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 2 (1844) tab. 6 [*T. album*].

? Loudon, Encyclop., fig. 16340 [*T. albidum*].

Tenore e Pasquale, Atlante Botan., 3, tab. 861 fig. 3 (*hab.*).

Tulasne, Hypog., tab. 5 fig. 1 et tab. 21 fig. 13.

brumale Vitt. (8 895).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 1 fig. 6 (*hab.*).

Bel, Champ. Tarn, tab. 32 (*id.*).

Berlese in Rivista Patol. veget. 7 (1898) tab. 10 (*biol. fr.*).

Bigéard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 481 tab. 52 fig. 2.

Bucholtz, Beitr. Morphol. d. Hypog., tab. 4 fig. 8 (*fr.*).

Cavara, Funghi manger., tab. 42.

Chatin, La Truffe, tab. 4.

Cooke, Handb. 2, pag. 740 (*spor.*).

Corda, Icones, 6, tab. 17 fig. 127 [*Oogaster leucophlaeus*] et tab. 18 fig. 130 (*hymen.*).

De Bary, Entwickl. Ascomyc., tab. 1 fig. 16-23 (*biol. fr.*).

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 85 (*id.*).

Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. e (*sectio*).

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 19 (*fr.*).

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 287 fig. 208 J (*id.*).

Garofoli, Funghi e Tartufi, pag. 6 fig. 4 D et tab. 12 fig. a.

Hesse, Hypog., tab. 11 fig. 14-16 et tab. 16 fig. 1.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 2 fig. 6.

Macé, Subst. aliment., pag. 358 fig. A (*fr.*).

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 102, I [*Tubera brumalia, pulpa obscura*].

Moyen, Champ., tab. 18 fig. 2.

Paulet, Traité Champ., tab. 198 fig. 5-6.

- Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 72 fig. 5-12.
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 6 fig. 3.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 377 b (*fr.*).
 Saccardo e D'Ancona, Funghi manger. Veneto, tab. 7 fig. 6-9.
 Tenore e Pasquale, Atlante Botan. 3, tab. 361 fig. 1, 5, 6.
 Traverso, Funghi manger. Padova, pag. 78 extr., fig. 7 D (*spor.*).
 Tulasne, Hypog., tab. 7 fig. 2 et tab. 17 fig. 3.
californicum Harkn. (16 813).
 Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 31 (*anat. et fr.*).
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 205 (ex err. 206) fig. 24-25 (*fr.*).
candidum Harkn. (16 814).
 Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 32 (*fr.*).
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 205 (ex err. 206) fig. 22-23 (*id.*).
castaneum (Wallr.) Cda. (8 893).
 Corda, Icones, 6, tab. 18 fig. 132.
cibarium Auct. (†).
 Alberti, Funghi manger., tab. 23.
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 126.
 Barla, Champ. Nice, tab. 44 fig. 19-20 (*hab.*).
 Chevallier, Flore Paris, tab. 10 fig. 5 (*id.*).
 Cordier, Champ. France, tab. 60 fig. 2.
 Cuvier, Hist. Nat. médic., tab. 15 fig. 5 (*hab.*).
 Hussey, Illustr. Brit. Mycol. I, tab. 11.
 Karsten, Abbild., fig. 58¹⁻².
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 59 fig. 1-11.
 Lamarck, Encyclop., tab. 387 fig. III, 2 (*hab.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16339.
 Nees, System, tab. 15 fig. 148.
 Nees, System 2^o, tab. 12 fig. 1-6.
 Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 607 fig. 761; 5, pag. 356 fig. 338 (*hab.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 4 fig. 19 pr. p.
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 133 (*hab.*).
 Schacht, Phys. Bot., 1852, tab. 2 fig. 1-11 (*fr.*).
 Schacht, Lehrb. d. Anat. Phys. I, 1856, tab. 1 fig. 23-30.
 Schwabe, Flora anhalt. 2, tab. 6 fig. 8.
 St. Pierre, Dictionn. Botan., pag. 1297 fig. 1561.
 Dizionario Scienze Naturali, tab. 1042.
citrinum Harkn. (16 814).
 Harkness, Californ. Hypog., tab. 45 fig. 30 (*anat. et fr.*).
De-Baryanum Hesse (10 81 et 11 443).
 Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 9 (*fr.*).
dryophilum Tul. (8 889).
 Tulasne, Hypog., tab. 5 fig. 3 et tab. 19 fig. 8.

(†) Observandum *Tuber cibarium* veterum auctorum ad species diversas nempe *T. ostium*, *T. mesentericum*, *T. melanosporum* aliasque pertinere.

- Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 15 (*fr.*).
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 2 fig. 4.
 Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 71 fig. 1-7.
echinatum Sacc. et Paol. (8 898).
 Saccardo e Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 7 fig. 5.
excavatum Vitt. (8 886).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 1 fig. 7 (*hab.*).
 Bucholtz in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1897, tab. 6 fig. 1-9 (*anat.*).
 Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 1 fig. 1-10 (*anat., fr.*).
 Chatin, La Truffe, tab. 9 fig. 2.
 Cooke in Journ. of Botany, 1865, tab. 30 fig. 1-6.
 Corda, Icones, 1, tab. 7 fig. 293; 6, tab. 20 fig. 142 [*T. fuscum*].
 Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. d (*sectio*).
 Fischer in Engler, Pflanzam. 1, 1, pag. 280 fig. 203 et pag. 287 fig. 208 D, G (*morph.*).
 Hennings in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 156 fig. 5.
 Hesse in Botan. Centralbl. 44 (1890) tab. 4 fig. 10-15 (*biol.*).
 Hesse, Hypog., tab. 11 fig. 5-9, tab. 16 fig. 8, tab. 19 (*et. biol.*).
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 10 fig. 1.
 Mattiolo in Malpighia, 1 (1887) tab. 10 fig. 1, 3, 5-7 (*mycel.*).
 Tulasne, Hypog., tab. 6 fig. 1 et tab. 17 fig. 5.
exiguum Hesse (10 81 et 11 443).
 Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 12 (*fr.*).
 Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 5 fig. 5 (*hab.*).
ferrugineum Vitt. (8 897).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 10 (*hab.*).
 Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. n (*sectio*).
 Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 10 (*fr.*).
fœtidum Vitt. (8 887).
 Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 1 fig. 8 et tab. 3 fig. 11.
 Corda, Icones, 6, tab. 19 fig. 135 (*hymen.*).
 Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. g (*sectio*).
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 1 fig. 5.
 Tulasne, Hypog., tab. 17 fig. 7 (*spor.*).
fulgens Quélet. (8 892).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 17 fig. 2.
 Quélet in Grevillea, 8 (1879) tab. 131 fig. 3.
gulonum (Oda.) Paol. (8 894).
 Corda, Icones, 6, tab. 17 fig. 125 [*Oogaster gulonum*] et fig. 126 [*Oog. cibarius*].
 Chatin, La Truffe, tab. 3 fig. 1.
 Lanzi, Funghi di Roma, tab. 2 fig. 3.
hiemalbum Chat. (8 896).
 Chatin, La Truffe, tab. 5.
intermedium Buch. (18 206).
 Bucholtz in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 4 fig. 22 (*anat., spor.*).
 Bucholtz, Beitr. Morphol. d. Hypog., tab. 2 fig. 22 (*id.*).
lacunosum Mattir. (16 814).

- Mattirolo in Malpighia, 14 (1900) tab. 1 fig. 23-27.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 12 fig. *e-f*.
lapideum Matt. (S 886).
Mattirolo in Malpighia, 1 (1887) tab. 10 fig. 2-6 (*mycel*).
Mattirolo in Mem. Accad. Sci. Torino, ser. 2, 38 (1887) tab. 1 fig. 1, 2, 10
et tab. 2 fig. 1-6.
Lespiaultii (Cda.) Tul. (S 898).
Corda, Icones, 6, tab. 16 fig. 119 [*Oogaster*].
lutescens Laz. (*).
Lazaro in Revista Acad. Ciencias Madrid, 1908, tab. 1 fig. 5-8 et tab. 3
fig. 29-31 (*hab.*).
Lyoni Butters (*).
Butters in Botan. Gazette, 35 (1903) pag. 428-431.
Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 149 fig. 68 et pag. 150 fig. 69.
macrosporum Vitt. (S 887).
Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 1 fig. 5 (*hab.*).
Corda, Icones, 6, tab. 18 fig. 134 (*hymen.*).
Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. 1 (*sectio*).
Hesse, Hypog., tab. 12 fig. 19-21 et tab. 16 fig. 13.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 1 fig. 6.
Macé, Subst. aliment., pag. 361 (*fr.*).
Tulasne, Hypog., tab. 17 fig. 8 (*spor.*).
maculatum Vitt. (S 890).
Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 16 et tab. 4 fig. 11.
Corda, Icones, 6, tab. 18 fig. 133 (*hymen.*).
Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. *u* (*sectio*).
Hesse in Botan. Centralbl. 44 (1890) tab. 4 fig. 16-20 (*anat.*).
Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 14 et tab. 21 fig. 1-3 (*fr. et biol.*).
Tulasne, Hypog., tab. 19 fig. 9 (*spor.*).
magnatum Pico (S 885).
Alberti, Funghi manger., tab. 24 [*T. griseum*].
Barla, Champ. Nice, tab. 44 fig. 21-24 (*hab.*).
Borch, Lettres sur les Truffes, tab. 1-2.
Briosi, Atlante Botan., tab. 84 fig. 501 (*hab.*).
Cavara, Funghi manger., tab. 43.
Chatin, La Truffe, tab. 10 fig. 2.
Corda, Icones, 6, tab. 19 fig. 136 (*hymen.*).
Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. *b, p*.
Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 287 fig. 208 *B* et *K*.
Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 18 et 19.
Garofoli, Funghi e Tartufi, tab. 12 fig. *a* (*hab.*).
Gramont de Lesparre, Etud. reproduct. sexuée Champ. supér., 1902, tab. 3
fig. *a*.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 1 fig. 4.
Lenz, Schwämme, tab. 20 fig. 83.
Lindley, Veget. Kingd., pag. 33 fig. 224 (*spor.*).
Macé, Subst. aliment., pag. 358 fig. *B* (*fr.*).

- Paulet, *Traité Champ.*, tab. 198 fig. 1-2 [*T. alliaceum*].
 Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 72 fig. 33-37.
 Tenore e Pasquale, *Atlante Botan.*, 3, tab. 361 fig. 2 et 4 (*hab.*).
 Tulasne, *Hypog.*, tab. 6 fig. 3 et tab. 17 fig. 6.
 Vittadini, *Monogr. Tuberac.*, tab. 1 fig. 4, tab. 2 fig. 9, tab. 5 fig. 10.
Revue Mycol. 15 (1893) tab. 131 fig. 7 (*spor.*).
melanosporum Vitt. (8 894).
 Vittadini, *Monogr. Tuberac.*, tab. 2 fig. 3 et tab. 3 fig. 20.
 Berg, *Charakter*. 1860, tab. 1 fig. 5.
 Berkeley, *Cryptog. Botany*, pag. 281 fig. 65 d (*spor.*) [*T. melanospermum*].
 Bigeard et Guillemain, *Champ. supér. France*, pag. 11 tab. 2 et pag. 481
 tab. 52 fig. 3.
 Boulanger in *Bull. Soc. Mycol. France*, 1906, tab. 1-4 extr. (*fr., biol.*).
 Boulanger, *Germinat. ascosp. Truffe*, tab. 1-2.
 Boulanger, *Les mycel. Trouffiers blancs*, tab. 1-3.
 Bresadola, *Funghi manger.*, tab. 112 fig. II.
 Briosi, *Atlante Botan.*, tab. 84 fig. 499 (*hab.*).
 Bulliard, *Champ. France*, tab. 356 (*id.*) [*T. nigrum*].
 Chatin, *La Truffe*, tab. 1.
 Corda in *Sturm, Deutschl. Flora*, 3, fasc. 19-20, tab. 13 [*T. cibarium*].
 Corda, *Icones*, 6, tab. 16 fig. 124 (*hymen.*) [*Oogaster*].
 Dangeard in *Botaniste*, 4 (1895) pag. 73-83 (*etiam cyt.*) [*T. melanospermum*].
 Dumée, *Atlas*, tab. 64.
 Farneti, *Funghi manger.*, pag. 186-187.
 Fischer, *Kryptog. Flora*, 5, pag. 18 (*morph.*).
 Fischer in Engler, *Pflanzam.* 1, 1, pag. 287 fig. 208 C (*id.*) [*T. brumale* var.
melanosporum].
 Garofoli, *Funghi e Tartufi*, tab. 12 fig. b-d.
 Gillet, *Champ. France*, *Tuber.*, fig. 5.
 Gramont de Lesparre, *Étud. reproduct. sexuée Champ. supér.*, 1902, pag. 9-10
 fig. 1-2, pag. 19-23 fig. 4-8, pag. 29-30 fig. 9-10 et tab. 1-2.
 Hesse, *Hypog.*, tab. 11 fig. 12-13 et tab. 16 fig. 2.
 Kerner, *Vita delle piante*, 2, pag. 610 fig. 1 (*hymen.*).
 Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 2 fig. 4.
 Le Maout et Decaisne, *Botan.*, pag. 701 fig. 2-3 et pag. 702 fig. 1-2.
 Lenz, *Schwämme*, tab. 20 fig. 82.
 Letellier, *Champ. aliment. et vénén.*, tab. 12 fig. 105 [*T. cibarium*].
 Macé, *Subst. aliment.*, pag. 356-357.
 Richon et Roze, *Atlas Champ.*, tab. 72 fig. 1-4.
 Roques, *Hist. Champ.*, tab. 24 fig. 1-10 [*T. cibarium*].
 Roumeguère, *Cryptog. illustrée*, fig. 378.
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 72 fig. 390 [*T. cibarium*].
 Tulasne, *Hypog.*, tab. 3 fig. 2, tab. 7 fig. 1, tab. 17 fig. 2 et tab. 19 fig. 12.
 Van Tieghem, *Botan.*, 2, pag. 1148 fig. 703 (*fr.*).
 — var. *moschatum* Ferry et Bonnet (11 444).
 Chatin, *La Truffe*, tab. 2.
 Lanzi, *Funghi di Roma*, tab. 2 fig. 5.

mesentericum Vitt. (S 890).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 19 (*hab.*).

Chatin, La Truffe, tab. 7 fig. 2.

Corda, Icones, 5, tab. 5 fig. 46 [*T. cibarium*]; ? 6, tab. 18 fig. 131 [*T. culinare* var. *Rabenhorstii*].

Corda, Anleit., tab. D, fig. 46 ¹⁹⁻²² [*T. cibarium*].

Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. 9 (*sectio*).

Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 18 (*morph.*).

Fischer in Engler, Pflanzl. 1, 1, pag. 287 fig. 208 F (*id.*) [*T. aestivum* var. *mesentericum*].

Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 7 (*fr.*).

Macé, Subst. aliment., pag. 353 fig. D (*fr.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*fr.*) et tab. 4 fig. 19 pr. p.

Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 72 fig. 22-26.

Tulasne, Hypog., tab. 5 fig. 5, tab. 7 fig. 4 et tab. 17 fig. 1.

microsporum Vitt. (S 888).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 2 fig. 6 (*hab.*).

Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. i (*sectio*).

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 1 fig. 2.

Willkomm, Wunder d. Mikrosk. 1856, pag. 95 fig. b (*spor.*).

montanum Chat. (10 81).

Chatin, La Truffe, tab. 3 fig. 2.

Mougeotii Qué. (S 894).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 13.

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 25 fig. 14.

murinum Hesse (10 81 et 11 443).

Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 11 (*fr.*).

mutabile Qué. (S 892).

Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 9 (1880) tab. 8 fig. 14.

Chatin, La Truffe, tab. 8 fig. 2.

nitidum Vitt. (S 897).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 2 fig. 10 et tab. 5 fig. 3 a-f.

Berkeley in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1881, tab. 1 fig. 3 (*spor.*).

Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 5 fig. 7 (*hab.*).

Chatin, La Truffe, tab. 6 fig. 2.

Corda, Icones, 6, tab. 15 fig. 117 [*Oogaster*].

Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. 4 (*sectio*).

Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 4 (*fr.*).

nuciforme Cda. (S 888).

Corda, Icones, 6, tab. 20 fig. 143.

— var. *occidentale* (Cda.) Sacc. (S 888).

Corda, Icones, 6, tab. 20 fig. 144 [*T. occidentale*].

oligosporum Vitt. (S 887).

Vittadini, Monogr. Tuberac., tab. 3 fig. 1 (*hab.*).

Farneti, Funghi manger., tab. 7 fig. k (*id.*).

pallidum Lazaro (*).

- Lazaro in Revista Acad. Ciencias Madrid, 1908, tab. 1 fig. 1-4 et tab. 3 fig. 23-28 (*hab.*).
- panniferum Tul. (8 896).
- Tulasne, Hypog., tab. 3 fig. 3 et tab. 17 fig. 4.
- Macé, Subst. aliment., pag. 855 (*anat.*).
- Willkomm, Wunder d. Mikrosk. 1856, pag. 95 fig. a (*fr.*).
- puberulum Bk. et Br. (8 893).
- Hesse, Hypog., tab. 12 fig. 15-18, tab. 15 fig. 12 et tab. 16 fig. 17.
- Tulasne, Hypog., tab. 19 fig. 11 (*spor.*).
- var. albidum Buch. (18 207).
- Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., pag. 43, tab. 2 fig. 1-10 et tab. 5 fig. 1 (*hab., anat.*).
- Bucholtz in Annales Mycol. 1 (1903) tab. 4 fig. 1-10.
- var. michailowskjanum Buch. (18 206).
- Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 5 fig. 2 (*hab.*).
- rapæodorum Tul. (7 890).
- Tulasne, Hypog., tab. 5 fig. 4 et tab. 18 fig. 1.
- Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 18 (*fr.*).
- Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 4 fig. 11.
- Willkomm, Wunder d. Mikrosk. 1856, pag. 95 fig. c.
- var. Klotzschii Henn. (*).
- Hennings in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 156 fig. 3.
- Requien Tul. (8 896).
- Tulasne, Hypog., tab. 19 fig. 10 (*fr.*).
- Mattirolo in Bol. Soc. Broter. 22 (1906) tab. 2 fig. 9-12.
- var. stramineum Ferry et Quélet. (10 81).
- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 16 (1887) tab. 21 fig. 13.
- rufum Pico (8 897).
- Berkeley in Intellect. Observer, 1864, tab. 1 extr., fig. 6 (*fr.*).
- Berk. in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1881, tab. 1 fig. 4 (*id.*).
- Cavara, Funghi manger., pag. 19.
- Chatin, La Truffe, tab. 6 fig. 1.
- Corde, Icones, 6, tab. 16 fig. 123 (*hymen.*) [*Oogaster*].
- De Bary, Vergl. Morphol., pag. 221 (*anat. fr.*).
- Farneti, Funghi manger., pag. 196 et tab. 7 fig. m, v (*hab.*).
- Fischer, Kryptog. Flora, 5, pag. 18 et 19.
- Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 287 fig. 208 E-H.
- Hesse, Hypog., tab. 11 fig. 10-11 et tab. 16 fig. 3.
- Pollini, Flora Veronens., 3, tab. 2 fig. 7 (*hab.*).
- Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 377 (*morphol.*).
- Schneider, Botan. Wörterbuch, pag. 246-247 fig. 132-133.
- Strasburger, Lehrb., pag. 314 fig. 315.
- Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 6.
- Tulasne, Hypog., tab. 6 fig. 2 et tab. 18 fig. 2.
- Vittadini, Monogr. Tuberc., tab. 1 fig. 1 (*hab.*).
- von Tavel, Morphol., pag. 77.
- rutilum Hesse (10 82 et 11 443).

- Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 5 (*fr.*).
Bucholtz, Beitr. Morphol. der Hypog., tab. 5 fig. 6 (*hab.*).
scruposum Hesse (10 81 et 11 443).
Hesse, Hypog., tab. 16 fig. 19 (*fr.*).
sinuosum Lazaro (*).
Lazaro in Revista Acad. Ciencias Madrid, 1908, tab. 1 fig. 9-12 et tab. 3
fig. 32-34 (*hab.*).
uncinatum Chat. (8 890).
Chatin, La Truffe, tab. 7 fig. 1.
Macé, Subst. aliment., pag. 358 fig. C (*fr.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 72 fig. 27-32.
Venturii (Cda.) Tul. (8 898).
Corda, Icones, 6, tab. 16 fig. 120 [*Oogaster*].
Species indeterminatæ.
Aldrovandi, Dendrol., pag. 218 (*hab.*) [*Tuber*].
Sterbeeck, Theatrum, tab. 32 pr. p. (*id.*).
Weinmann, Phytanth., 2, tab. 524 fig. C.

TUBERASTER Boccone Cfr. *Polyporus Tuberaster*.

TUBERCULARIA Tode (*Tuberculariaceæ*) — Cfr. etiam *Agyrium*, *Chaetospermum*, *Corticium*, *Dittola*, *Pactilia*, *Patouillardiella*, *Periola*, *Pezicula*, *Sclerotium*, *Tuberculina*, *Volutella*.

- Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 9 (*schem.*).
acinorum Cavr. (10 705).
Cavara in Atti Istit. Botan. Pavia, 1 (1888) tab. 5 fig. 6-7.
Cavara in Revue Mycol. 10 (1888) tab. 73 fig. 6-7.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 489.
Viala, Malad. Vigne, pag. 391 fig. 188.
Aesculi Opiz (4 641).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 77.
cacao Mac Alp. (14 1115).
Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 2 extr., fig. 29-32 (*fr.*).
carnea (Cda.) Sacc. (4 646).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 81 [*Stromateria*].
carneola Cda. (4 645).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 63.
carpogena Cda. (4 647).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 64.
cava (Cda.) Sacc. (4 639).
Corda, Icones, 2, tab. 14 fig. 117 [*T. granulata* ß *cava*].
ciliata Ditm. (4 642).
Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 1, tab. 14.
Bischoff, Kryptog., fig. 3829.
? Citri Riv. (4 647).
Rivolta, Parass. veget., tab. 8 fig. 252 a-b (*spor.*).
confluens Pers. (4 641).

- Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 74.
De Notaris, Micromyc., Decas 2, fig. 8 [*T. Aceris*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 501 fig. 258 J-K.
Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 4 fig. 9-15.
Coryli Paol. (10 703).
Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 4 fig. 24-29.
effusa Cda. (4 641).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 66.
Evonymi Roum. (4 641).
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 24.
floccosa Link (4 642).
Nees, System, tab. 2 fig. 33 (*hab.*) [*T. velutipes*].
fusispora Cda. (*).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 67.
granulata Pers. (4 639).
Bischoff, Kryptog., fig. 3831.
Bonorden, Handb., tab. 11 fig. 222.
Cooke, Handb. 2, pag. 557.
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 75.
Greville, Cryptog. Flora, 4, tab. 187.
Letellier, Figur. Champ., tab. 691 fig. 4.
Nees, System, tab. 2 fig. 32.
Nees, System 2°, tab. 3 fig. 1-2.
Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 4 fig. 16-22 et [*var. major*] fig. 23.
herbarum Fr. (4 647).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 70.
hysterina Cda. (4 643).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 76.
leguminum Cke. (10 705).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 32 fig. 330.
Libertiana Paol. (10 703).
Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 3 fig. 21-25.
liceoides Fr. (4 640).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 71.
? *lichenicola* Sacc. (4 649).
Saccardo, Fungi ital., fig. 962.
longipes Peyl (*).
Peyl in Lotos, 7 (1857) tab. 2 fig. 8.
minor Link (4 639 et 10 703).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 72 [*α rosea*].
Letellier, Figur. Champ., tab. 691 fig. 3 [*T. confluens* var. *minor*].
Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 3 fig. 11-15.
mutabilis Nees (4 641).
Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 73.
nigricans (Bull.) Link (4 640).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 455 fig. 1 (*hab.*) [*Tremella*].

- Lamarck, Encyclop., tab. 881 fig. 4 (*hab.*).
 olivacea Mac Alp. (18 658).
 Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 36 fig. 169-170 (*fr.*).
 Pinastri Cda. (4 646).
 Corda, Icones, 3, tab. 5 fig. 84.
 pinophila Cda. (9 643).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 68.
 Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 3 fig. 16-20.
 purpurata (Cda.) Sacc. (4 639).
 Corda, Icones, 2, tab. 14 fig. 116 [*T. vulgaris* ? *purpurata*].
 radiculicola Delacr. (11 645).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 11 fig. 6.
 Rhamni Paol. (10 702).
 Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 3 fig. 1-5.
 Rubi Rabb. (4 646).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 79 [*T. vulgaris* var. *Rubi*].
 Sambuci Cda. (4 642).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 69.
 sarmentorum Fr. (4 645).
 Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 3 fig. 6-10.
 Thümen, Pilze d. Weinstockes, Text, tab. 2 fig. 3 et Exsicc. n. 24 (*spor.*).
 subpedicellata Schw. (4 645 et 10 703).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 34 (1900) tab. 16 fig. 17 (*fr.*).
 vaginata Cda. (4 644).
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 80.
 versicolor Sacc. (4 644).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 961.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 501 fig. 258 L-M.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 486.
 Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 3 fig. 26-30.
 Volutella Cda. (4 645).
 Corda, Icones, 2, tab. 14 fig. 118.
 Massee in Journ. Linn. Soc. 34 (1900) tab. 16 fig. 16 (*fr.*).
 vulgaris Tode (4 638).
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 3 fig. 30 [*z. subsessilis*] et fig. 31 [*z. stipitata*] (*hab.*).
 Berlese, Fungi moric., tab. 67 fig. 9-14.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3830 [*T. floccipes*] et fig. 3832 [*T. vulgaris*] (*hab.*).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 127 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria miniata*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 284 (*id.*) [*Tremella purpurea*].
 Chevallier, Flore Paris, tab. 8 fig. 7 [*T. crocata*].
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 193-195.
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7, tab. 24 [*T. floccipes*].
 Corda, Icones, 1, tab. 1 fig. 78.
 Corda, Anleit., tab. G fig. 68 36-40.
 Durand, Diseas. currant Canes, pag. 23-27 (*etiam biol.*).
 Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 22 fig. 1.

- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 323 fig. 59.
 Flora Danica, fasc. 39 (1840) tab. 2337 fig. 2 [*T. Populi*] et tab. 2339 fig. 1.
 Hoffmann, Veget. Cryptog. 1, tab. 6 fig. 2 (*hab.*) [*Tremella purpurea*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 32.
 Kützing, Philos. Bot. 1852, tab. 19 fig. 12.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1st pag. 501 fig. 258 H (*fr.*).
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 422.
 Massee in Journ. Linn. Soc. 34 (1900) tab. 16 fig. 14-15.
 Paoletti in Atti Soc. Ven.-Trent. 11 (1887) tab. 4 fig. 1-8.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536.
 Schnizlein, Iconogr. famil. Plantar., tab. 12 fig. 22-23.
 Schwabe, Flora anhalt., 2, tab. 6 fig. 4.
 Sowerby, Col. figur., tab. 294 [*Clavaria coccinea*].
 Talasne, Selecta Fungor. Carpol. 3, tab. 12 fig. 13-14.
 Weigel, Observat. Botan., tab. 3 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria tremelloides*].

Species indeterminata.

- ? Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 82 fig. 4 (*hab.*) [*Fungoidaster minimus incarnati coloris*].

TUBERCULARIOPSIS v. Höhn. (*Tuberculariaceae*).

anomala v. Höhn. (*).

- von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 422 fig. 30.

TUBERCULINA Sacc. (*Tuberculariaceae*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 9 (*schem.*).

?ampelophila Sacc. (4 656).

Saccardo, Fungi ital., fig. 965.

microstigma Sacc. (*).

Saccardo in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 24 fig. 12.

ovalispora Pat. et Gaill. (10 710).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 4 (1888) tab. 20 fig. 6.

persicina (Ditm.) Sacc. (4 653).

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 4, tab. 49 [*Tubercularia*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3333 [*id.*].

Bivona-Bernardi, Stirp. rar. Sicil. 4, tab. 6 fig. 6 c [*Aegerita parasitica*].

Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Botan. 1904, tab. 21 fig. a (*hab.*).

Corda, Icones, 5, tab. 1 fig. 7 [*Uredo fallax*].

Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 31 fig. 2.

Gobi in Mém. Acad. impér. Sc. St. Pétersb., sér. 7, 32 (1885) tab. 1 extr. (*et. biol.*) [*Tubercularia*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1st pag. 501 fig. 258 D (*fr.*).

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 410.

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 7 fig. 132.

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 7 (*fr.*).

Patouillard, Tab. anal., fig. 395 [*Tubercularia*].

Plowright, Uredin., tab. 8 fig. 9-13 (*germ. spor.*).

- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 964.
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 48 (*cytol.*) [*Tubercularia*].
 Ricini (Cocc.) Sacc. et Syd. (14 1118).
 Cocconi in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 5, 6 (1896) tab. 1 extr., fig. 2 [*Tubercularia*].
 Sbrozzii Cavr. et Sacc. (16 1092).
 Cavara e Saccardo in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 6 (1899) tab. 1.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 387.
 vinosa Sacc. (4 654).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 963.
 Cocconi e Morini in Memorie Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 4, 7 (1886) tab. 2 extr.
 Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. IV, tab. 1 extr. et tab. 2 fig. 1 (*etiam biol.*).
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 501 fig. 258 C (*fr.*).

TUBERCULOSTOMA Sollm. — Cfr. *Ostropa* et *Robergea*.

TUBEUFIA Penz. et Sacc. (*Hypocreaceæ*).

anceps Penz. et Sacc. (14 653).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 34 fig. 3.

coronata Penz. et Sacc. (14 652).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 34 fig. 2.

javanica Penz. et Sacc. (14 652).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 34 fig. 1.

TUBIFERA Gmel. — Cfr. *Siphoptychium* et *Tubulina*.

TUBIPORUS Paulet — Cfr. *Boletus*.

TUBULARIA Auct. — Cfr. *Gymnosporangium* et *Tubulina*.

TUBULIFERA Jacq. — Cfr. *Tubulina*.

TUBULINA Pers. (*Myxomycetaceæ*) — Cfr. *etiam Licea*, *Lindbladia*, *Sepe-donium*.

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 15 (1893) tab. 3 fig. 2-4 (*hab., schem.*).

cylindrica (Bull.) DC. (7 406).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 470 fig. 3 [*Sphærocarpus cyl.*] et ? tab. 384 [*Sph. fragiformis*].

Batsch, Elenchus, tab. 30 fig. 175 (*hab.*) [*Stemonitis*].

Chevallier, Flore Paris, tab. 9 fig. 23 (*id.*) [*T. fragiformis*].

Cooke, Handb. 1, pag. 407 fig. 140 (*id.*) [*Licea fragiformis*].

Corde, Anleit., tab. C fig. 27 17-19 [*T. fragiformis*].

Flora Danica, fasc. 11 (1775) tab. 659 fig. 2 [*Tubulifera ceratum*].

Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 308 [*Licea fragiformis*].

Jacquini, Miscell. 1, tab. 15 (*hab.*) [*Tubulifera arachnoidea*].

- Letellier, Figur. Champ., tab. 702 [*Tubularia reticularioides*].
 Lister, Mycetozoa, tab. 58 fig. A a-c et pag. 152 fig. 35.
 London, Encyclop., fig. 16544 [*Licea fragiformis*].
 Mac Bride, Slime Moulds, tab. 1 fig. 4 et tab. 7 fig. 8 [*Tubifera ferruginosa*].
 Mac Bride, Myxomyc. Iowa, tab. 1 fig. 4 et tab. 7 fig. 8.
 Massee, Myxogast., tab. 1 fig. 1-3 a.
 Migula, Pilze, 1, tab. 1 H fig. 9 [*T. fragiformis*].
 Nees, System, tab. 8 fig. 102 [*Licea fragiformis*] et fig. 103 [*Dermodium fallax*].
 Nees, System 2°, tab. 8 fig. 1-4 [*T. fragiformis*].
 Persoon, Synopsis, tab. 4 fig. 3-4 (hab.) [*Sphaerocarpus*].
 Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 3 fig. 45 [*Licea fragiformis*] et tab. 3 fig. 46 [*L. cylindrica*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (spor.).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 433 (hab.) [*Licea fragiformis*].
 Schinz, Myxomyc. der Schweiz, pag. 89 (id.) [*T. fragiformis*].
 Schneider, Botan. Wörterbuch, pag. 476 fig. 228 B-D.
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 17 fig. 8 C-E.
 Sowerby, Col. figur., tab. 179 [*Reticularia multicapsula*] et tab. 435 [*Trichia meteorica*].
 Torrend, Myxomyc., tab. 2 fig. 2-4 [*Tubifera ferruginosa*].
 Zopf, Pilzthiere, pag. 59 fig. 26 I-IV (hab.).
 stipitata (Bk. et Rav.) Rost. (7 407).
 Cooke, Myxomyc., fig. 2 (anat.).
 Jahn in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1902, tab. 13 fig. 11 (hab.).
 Lister, Mycetozoa, tab. 58 fig. A d-e.
 Rostafinski, Mycetoz., tab. 1 fig. 2 (anat.).
 Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 17 fig. 8 F (veget.).
 Torrend, Myxomyc., tab. 2 fig. 5-6 (hab.) [*Tubifera ferruginosa* var. *stipitata*].
 Zopf, Pilzthiere, pag. 42 fig. 12 V (*hypothallum*).

TUBURCINIA Fr. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Spongospora* et *Urocystis*

Naumann, Pilzkrankh., pag. 18 fig. 18 d (spor.).

javanica Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 196 fig. 21.

Trientalis (Bk. et Br.) Wor. (7 507).

Cooke, Rust, etc., tab. 3 fig. 52-53.

De Bary et Woronin, Beitr. 5, tab. 1-2 et tab. 3 fig. 1-12 (etiam biol.).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 18 fig. 11 A-E (et. st. conid.).

Massee, Brit. Phycomyc., tab. 6 fig. 112-115.

Migula, Pilze, 1, tab. 4 H, fig. 5-6.

Plowright, Uredin., tab. 6 fig. 1 et tab. 8 fig. 1-3.

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 36 fig. 8 1-2 (fr. variae).

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 8 fig. 28.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 26-28.

Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 12 [*Polycystis opaca*].

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 333 (spor. germ.).

TULASNEINIA Zobel — Cfr. *Terfezia*.

TULASNELLA Schröt. (*Tremellaceæ*) — Cfr. etiam *Corticium*.

calospora (Boud.) Juel (14 235 et 17 210).

Boudier in Journ. de Botan. 10 (1896) pag. 86 [*Prototremella*].

cystidiophora v. Höhn. et Litsch. (*).

von Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906) pag. 1558 (*fr.*).

fugax (Joh.-Ols.) Juel (14 234).

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 1 fig. 3-4 (*fr.*) [*Pachysterigma*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 115 fig. 66 K-L (*id.*) [*id.*].

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 1 b-c.

von Tavel, Morphol., pag. 145 fig. 3 (*fr.*) [*id.*].

Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 7 fig. 18-19 (*id.*).

fusco-violacea Bres. (16 208).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 210 fig. 1.

hyalina v. Höhn. et Litsch. (*).

von Höhnel et Litschauer in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 117, 1 (1908) pag. 115 (*fr.*).

incarnata (Joh.-Ols.) Juel (14 234).

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 1 fig. 1-2 (*fr.*) [*Pachysterigma*].

Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 10 fig. 3-5 (*id.*) [*Corticium*].

rutilans (Joh.-Ols.) Juel (14 234).

Brefeld, Untersuchung. 8 (1889) tab. 1 fig. 5-7 (*fr.*) [*Pachysterigma*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 115 fig. 66 M (*id.*) [*id.*].

Tulasnei (Pat.) Juel (14 234).

Patouillard in Journ. de Botan. 2 (1893) pag. 296 (*fr.*) [*Prototremella*].

Patouillard, Essai taxon. Hymén., pag. 27 [*id.*].

? Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 718 fig. 89-90 [*Corticium pinicola*].

violacea (Joh.-Ols.) Juel (14 235).

Brefeld, Untersuch. 8 (1889) tab. 1 fig. 8-10 (*fr.*) [*Pachysterigma*].

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 115 fig. 66 N (*id.*) [*id.*].

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 69 fig. 1 a.

TULASNODEA Fr. — Cfr. *Tylostoma*.

TULOSTOMA Pers. = *Tylostoma*.

TYLOGONUS Miliar. (*Monadinaceæ*).

Agaves Miliar. (14 840).

Miliarakis, Tylogonus *Agaves*, tab. unica.

TYLOPILUS Karst. — Cfr. *Boletus*.

TYLOSTOMA (Pers.) Spreng. (*Lycoperdaceæ*).

Baillon, Dictionn. 4, pag. 230 fig. 2 (*hab.*).

Lloyd, Mycol. Notes, 14 (1903) pag. 133 fig. 66-67 (*id.*).

Lloyd, Genera Gastromyc., fig. 7 a et 11 (*fr., capill.*).

Petri in Flora ital. crypt., Gasterales, pag. 116 fig. 65-66.

- albicans* White (17 228).
White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 31 fig. 4-7.
Lloyd, Tylost., tab. 77 fig. 5-6 (*hab.*).
album Masee (11 161).
Petri in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 58 fig. 4.
ambaiense (Speg.) Sacc. et Syd. (16 234).
Spegazzini in Anal. Museo Nac. Buenos Aires, 6 (1899) tab. 4 fig. 3 [*Chlamydopus*].
Revue Mycol. 22 (1900) tab. 203 fig. 5-6.
americanum Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 80 fig. 5-9 (*hab.*).
angolense Welw. et Curr. (7 64).
Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 20 fig. 10-11 (*hab.*).
armillatum Bres. (*).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 423 et tab. 6 fig. 17 (*hab. et capill.*).
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 110 fig. 68⁵ et pag. 122 fig. 71 (*id.*).
australianum Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 81 fig. 8-10 (*hab.*).
Barbeyanum Henn. (16 161).
Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 4 fig. 1.
Barlae Quéf. (7 62).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 12 fig. 1.
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 416 et tab. 3 fig. 2, 3 (*hab. et capill.*).
Beccarianum Bres. (*).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 414 et tab. 6 fig. 5 (*hab. et capill.*).
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 120 fig. 68⁴ et pag. 125 fig. 73 (*hab. et capill.*).
Berkeleyi Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 84 fig. 8-9.
Berteroanum Lév. (7 63).
Lloyd, Mycol. Notes, 22 (1906) pag. 272 (*hab.*).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 6 fig. 10.
Boissieri Kalchbr. (7 61).
Kalchbrenner in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 15 fig. 2.
Patouillard, Tab. anal., fig. 690.
Petri in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 62 (*capill.*).
Bonianum Pat. (11 159).
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 7 fig. 4.
Lloyd, Tylost., tab. 76 fig. 6-8 (*hab.*).
Bresadolae Petri (*).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 418 et tab. 6 fig. 1 (*hab. et capill.*).
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 120 fig. 68⁶ et pag. 121 fig. 70.
brevipes Petri (*).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 418 (*capill.*).
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 123 fig. 72³ (*id.*).

bulbillosum Bres. (*).

Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 1 fig. 11 (*hab.*).

cæspitosum Trab. (9 269).

Lloyd, Tylost., tab. 80 fig. 3-4 et pag. 11 fig. 3 (*hab.*).

Patouillard in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 17 (1904) tab. 4 fig. 2.

campestre Morg. (11 160).

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 12 (1890) tab. 16 fig. 4 (*hab.*).

Lloyd, Tylost., tab. 84 fig. 5-7 (*id.*).

Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 433 et tab. 6 fig. 18-19 (*hab. et capill.*).

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 126 fig. 74² et pag. 128 fig. 76 (*id.*).

White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 33 fig. 10-12.

carneum Pat. (14 259).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 1 fig. 3.

— var. nanum Pat. (14 259).

Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 1.

clavatum (Speg.) Sacc. et Syd. (16 234).

Spegazzini in Anal. Museo Nac. Buenos Aires, 6 (1889) tab. 4 fig. 2 [*Chlamydopus*].

Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 2 fig. 20 (*hab.*) [*id.*].

White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 35 [*id.*].

Revue Mycol. 22 (1900) tab. 203 fig. 3-4 [*id.*].

cyclophorum Lloyd (*).

Lloyd, Tylost., tab. 85 fig. 1-2 (*hab.*).

egranulosum Lloyd (*).

Lloyd, Tylost., tab. 82 fig. 3-4 (*hab.*).

exasperatum Mont. (7 64).

Montagne, Cuba, tab. 11 fig. 4.

Corda, Icones, 6, tab. 3 fig. 42.

Lloyd, Tylost., tab. 85 fig. 3-5 et pag. 11 fig. 6.

Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 425 (*capill.*).

Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 1 fig. 10 et 12 (*hab.*).

White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 33 fig. 1-3.

fibrillosum White (17 221).

White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 33 fig. 4-6.

fimbriatum Fr. (7 63).

? Batsch, Elenchus, tab. 29 fig. 167 (*hab.*) [*Lycoperdon pedunculatum*].

Boudier, Icones mycol. 1, tab. 184.

Corda, Icones, 6, tab. 3 fig. 40.

Hesse in Pringsh. Jahrb. 10 (1876) tab. 28 fig. 4 (*capill.*).

Hollós, Gasteromyc., tab. 11 fig. 9-11 (*hab.*).

? Lamarek, Encyclop., tab. 887 fig. 3 (*id.*) [*Lycoperdon pedunculatum*].

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 12 (1890) tab. 16 fig. 3 (*hab.*).

Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 63 (*capill.*).

Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 430-432 et tab. 6 fig. 9 et 15-16 (*hab. et capill.*).

Petri in Flora ital. crypt., Gasterales, pag. 126 fig. 74¹ et pag. 129 fig. 77 (*id.*).

- Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. **18** (1889) tab. 15 fig. 15 [*T. brumale* var. *fimbriatum*].
- Sorokin, Observat. mycol., tab. 3 fig. 4 (*hab.*).
- White in Bull. Torrey Botan. Club, **28** (1901) tab. 34 fig. 7-9.
- floridanum* Lloyd (*).
- Lloyd, Tylost., tab. 80 fig. 1-2 (*hab.*).
- fulvellum* Bres. (*).
- Petri in Annal. Mycol. **2** (1904) pag. 426 et tab. 6 fig. 23 (*hab. et capill.*).
- Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 126 fig. 74⁴ et pag. 180 fig. 78 (*id.*).
- fusipes* Pat. (*).
- Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **26** (1910) tab. 9 fig. 3 (*hab.*).
- Giovanellæ* Bres. (7 61).
- Bresadola, Fungi Trident., tab. 72 fig. 1.
- Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., **11** (1904) pag. 59 (*capill.*).
- Petri in Annal. Mycol. **2** (1904) pag. 421 (*id.*).
- Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 120 fig. 68² (*id.*).
- gracile* White (17 221).
- White in Bull. Torrey Botan. Club, **28** (1901) tab. 32 fig. 1-3.
- granulosum* Lév. (7 65).
- Léveillé in Demidoff, Voyage, tab. 4 fig. 1.
- Czerniajew in Bull. Soc. impér. Natural. Moscou, **18** (1845) tab. 2 [*T. brachypus*].
- Gillet, Champ. Fr., Gasteromyc., fig. 13.
- Hollós, Gasteromyc., tab. 11 fig. 15-16, tab. 12 fig. 3, tab. 29 fig. 5.
- Lloyd, Tylost., tab. 84 fig. 1-4 (*hab.*).
- Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., **11** (1904) pag. 65 (*capill.*).
- Petri in Annal. Mycol. **2** (1904) pag. 428; tab. 6 fig. 8 et 20-22 (*hab. et capill.*).
- Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 116 fig. 65, pag. 126 fig. 74³ et pag. 181 fig. 79.
- kansense* White (17 220).
- White in Bull. Torrey Botan. Club, **28** (1901) tab. 32 fig. 7-9.
- Petri in Annales Mycol. **2** (1904) pag. 422 (*capill.*).
- Jourdani Pat. (7 470).
- Patouillard in Revue Mycol. **8** (1886) tab. 59 fig. 7.
- Patouillard, Tab. anal., fig. 691.
- laceratum* Fr. (7 63).
- Hesse in Pringsh. Jahrb. **10** (1876) tab. 28 fig. 6 (*capill.*) [*Schizostoma*].
- Lloyd, Mycolog. Notes, vol. **1**, tab. 20 fig. 1-9 (*hab.*) [*id.*].
- Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **26** (1910) tab. 9 fig. 4 (*id.*).
- Sorokin, Observat. mycol., tab. 3 fig. 5-14.
- Leveilleanum* Gaud. (7 65).
- Corda, Icones, **6**, tab. 3 fig. 41.
- Léveillé, Fungi, in Voyage de la Bonite, tab. 140 fig. 4 (*hab.*).
- Lloyd, Tylost., tab. 85 fig. 6-7 (*id.*).
- Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., **11** (1904) pag. 67 (*capill. et spor.*).

Lloydii Bres. (*).

Lloyd, Tylost., tab. 82 fig. 5-8 (*hab.*).

Petri in Annal. Mycol. **2** (1904) pag. 424 et tab. 6 fig. 4 (*hab. et capill.*).

Mac-Alpinianum Lloyd (*).

Lloyd, Tylost., tab. 78 fig. 1-2 (*hab.*).

Mac-Owanii Bres. (*).

Petri in Annal. Mycol. **2** (1904) pag. 429 et tab. 6 fig. 13-14 (*hab. et capill.*).
mammosum (Mich.) Fr. (7 60).

Baillon, Dictionn. Botan. **1**, pag. 737 fig. 4; **2**, pag. 675 fig. 3 (*hab.*).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 48 fig. 4 (*id.*) [*Tulasnodea*].

Bigéard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 458 tab. 48 fig. 5.

Bischoff, Kryptog., fig. 3609-3610 (*hab.*). (cum var.).

Bulliard, Champ. Fr., tab. 294 et tab. 471 fig. 2 (*id.*) [*Lycoperdon pediculatum*].

Chevallier, Flore Paris, tab. 10 fig. 1 (*id.*) [*T. brumale*].

Cooke, Handb. **1**, pag. 368 fig. 112 (*id.*).

Corda, Icones, **6**, tab. 3 fig. 39 [*T. brumale*].

Corda, Anleit., tab. C, fig. 36¹²⁻¹³ [*id.*].

Czerniaiew in Bull. Soc. impér. Natural. Moscou, **18** (1845) tab. 3 fig. 6-12
[*T. pedunculatum*].

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 334 fig. 143 et pag. 352 fig. 160.

Dufour, Atlas Champ., tab. 72 fig. 163 (*hab.*).

Fischer in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 343 fig. 179.

Flora Batava, tab. 750 fig. 2.

Flora Danica, fasc. **29** (1821) tab. 1740 fig. 1 [*T. brumale*].

Forquignon, Champ. supér., pag. 119.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 183 fig. 92.

Gillet, Champ. Fr., Gasteromyc., fig. 14.

Greville, Cryptog. Flora, **6**, tab. 340 [*T. brumale*].

Hesse in Pringsh. Jahrb. **10** (1876) tab. 28 fig. 5 (*capill.*).

Hollós, Gasteromyc., tab. 11 fig. 18-20 et tab. 12 fig. 1.

Kerner, Vita delle piante, **2**, pag. 604 fig. 2-3.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 128 fig. 4.

Lloyd, Geastrae, pag. 9 fig. 5 (*hab.*).

Lloyd, Tylost., tab. 78 fig. 5-8 (*id.*).

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 249 (*id.*).

Massee, Brit. Gastromyc., tab. 2 fig. 33-34.

Massee, Brit. Fung. Flora, **1**, pag. 28 fig. 3-4.

Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. **12** (1890) tab. 16 fig. 1 (*hab.*).

Nees, System, tab. 12 fig. 130 [*T. brumale*].

Nees, System **2°**, tab. 11 fig. 1-3 [*id.*].

Paulet, Traité Champ., tab. 201 fig. 7 [*Lycoperdon minimum*].

Payer, Botan. cryptog., pag. 9 fig. 40-42, pag. 64 fig. 283-285, pag. 112
fig. 509-512 (*hab.*).

Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., **11** (1904) pag. 56 (*capill.*).

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 120 fig. 68³ (*id.*).

Quélet, Champ. Vosges, **2**, tab. 3 fig. 3 [*Tulasnodea*].

- Riellon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*) [*Tulasnodea*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 387 (*hab.*).
 Schröter in Cohn, Beitr. 2 (1876) pag. 63 (*fr.*) [*T. pedunculatum*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 344 [*T. brumale*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 466 fig. 128.
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 98 fig. 346 et tab. 103 fig. 366.
 Sorokin, Observat. mycol., tab. 3 fig. 1-2.
 Sowerby, Col. figur., tab. 406 [*Lycoperdon pedunculatum*].
 Vittadini, Monogr. Lycoperdace., tab. 2 fig. 4 (*hab.*).
 von Tavel, Morphol., pag. 121, 141 et 194 fig. 9; pag. 173 fig. 1-3.
 White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 31 fig. 1-3 [*T. pedunculatum*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 982.
 Revue Mycol. 15 (1898) tab. 136 fig. 6 (*fr.*).
 — var. *longipes* (Czern.) Sacc. et Trav. (*).
 Czerniaiew in Bull. Soc. impér. Natural. Moscou, 18 (1845) tab. 3 fig. 15 (*hab.*) [*T. pedunculatum* var. *longipes*].
 — var. *squamosum* (Gmel.) Fr. (7 61).
 Hollós, Gasteromyc., tab. 11 fig. 12-14 et tab. 12 fig. 2 [*T. squamosum*].
 Lloyd, Tylost., tab. 77 fig. 1-2 (*hab.*) [*id.*].
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 97 fig. 7 (*hab.*) [*Lycoperdon album, mammosum*].
 Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 58 (*capill.*) [*T. squamosum*].
 Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 121 fig. 69 et pag. 123 fig. 72 1 (*hab. et capill.*) [*id.*].
 Sorokin, Observat. mycol., tab. 3 fig. 3 (*hab.*) [*id.*].
maximum Cke. et Mass. (7 62).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 15 fig. 113 (*hab.*).
melanocyclum Bres. (*).
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 416 et tab. 6 fig. 6-7 (*hab. et capill.*).
 Petri in Flora ital. cryptog., Gaster., pag. 119 fig. 67 et pag. 123 fig. 72 2 (*id.*).
Meyenianum Klotzsch (7 64).
 Klotzsch, Fungi, in Meyen, Observ. botan., tab. 5 fig. 4.
 Hollós, Gasteromyc., tab. 29 fig. 12 (*hab.*).
 Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 10 fig. 1-4 (*id.*) [*Chlamydopus*].
 Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 9 fig. 6 (*id.*) [*id.*].
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 12 (1890) tab. 16 fig. 5 (*id.*).
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 434 (*capill.*).
minutum White (17 223).
 White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 31 fig. 11-13.
Mollerianum Bres. et Roum. (11 160).
 Bresadola in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 92 bis, fig. 9.
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 420 (*capill.*).
 Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 120 fig. 68 1 (*id.*).
montanum Pat. (14 258).
 Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 2.

- Lloyd, Tylost., tab. 77 fig. 3-4 (*hab.*).
mussooriense Henn. (17 223).
Lloyd, Tylost., tab. 76 fig. 9-11 (*hab.*).
obesum Cke. et Ell. (7 62).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 24.
Lloyd, Tylost., tab. 83 fig. 7 (*hab.*).
Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 61 (*capill.*).
White in Bull. Torrey Bot. Club, 18 (1901) tab. 32 fig. 4-6.
occidentale Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 76 fig. 1-2 (*hab.*).
pallidum Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 79 fig. 1 (*hab.*).
Petrii Bres. (*).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 6 fig. 11-12.
Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 127 fig. 75.
pusillum White (17 221).
White in Bull. Torrey Bot. Club, 28 (1901) tab. 34 fig. 4-6.
Lloyd, Tylost., pag. 11 fig. 5 et tab. 88 fig. 1-2.
pulchellum Sacc. (9 269).
Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 14 fig. 4.
Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 60 (*capill.*).
punctatum Peck (14 259).
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 434 (*capill.*).
White in Bull. Torrey Bot. Club, 28 (1901) tab. 34 fig. 1-3.
Purpusii Henn. (16 235).
Lloyd, Tylost., tab. 79 fig. 7-9 (*hab.*).
pusillum Berk. (9 269).
Berkeley in Journ. of Botany, 1 (1842) tab. 7 fig. 10.
Massee in Journ. of Botany, 1890, tab. 294 fig. 12-14 (*fr.*).
Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 61 (*capill.*).
pygmæum Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 78 fig. 3-4 (*hab.*).
Readerii Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 82 fig. 1-2 (*hab.*).
Rickii Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., pag. 11 fig. 4 et tab. 81 fig. 6-7 (*hab.*).
rufum Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 79 fig. 4-6 (*hab.*).
White in Bull. Torrey Bot. Club, 28 (1901) tab. 31 fig. 1 [*T. pedunculatum* pr. p.].
Schweinfurthii Bres. (11 161).
Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 6 fig. 5.
Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 427 (*capill.*).
simulans Lloyd (*).
Lloyd, Tylost., tab. 79 fig. 2-3 (*hab.*).
subfuscum White (17 222).
White in Bull. Torrey Bot. Club, 28 (1901) tab. 34 fig. 10-12.

- Lloyd, Tylost., tab. 83 fig. 4-6 (*hab.*).
tortuosum Ehrb. (7 62 et 11 161).
 Hennings in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 6 fig. 6.
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 422 (*capill.*).
 ? Sorokin, Observat. mycol., tab. 3 fig. 15 (*hab.*).
tuberculatum White (17 222).
 White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 33 fig. 7-9.
 Lloyd, Tylost., tab. 83 fig. 3 (*hab.*).
verrucosum Morg. (11 159).
 Morgan in Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist. 12 (1890) tab. 16 fig. 2 (*hab.*).
 Lloyd, Genera Gastromyc., tab. 2 fig. 21 (*id.*).
 Lloyd, Tylost., tab. 76 fig. 2-5 (*id.*).
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 424 (*capill.*).
 White in Bull. Torrey Botan. Club, 28 (1901) tab. 31 fig. 8-10.
Vittadinii Petri (17 222).
 Petri in Nuovo Giorn. Botan. ital., n. ser., 11 (1904) pag. 65 (*capill.*).
volvulatum Borszez. (7 61).
 Hollós, Gasteromyc., tab. 11 fig. 17 et 21; tab. 29 fig. 13-14.
 Lloyd, Tylost., tab. 81 fig. 1-5 (*hab.*).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 9 fig. 1 (*id.*).
 Petri in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 421 (*capill.*).
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 98 fig. 347-348 et tab. 101 fig. 353 a.
 Sorokin, Matér. Mycol. Asiat., tab. 14 fig. 58-59 a.
 — var. *elatum* Pat. (*).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 9 fig. 2 (*hab.*).
Species indeterminata.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 13 fig. 3¹ (*mycel.*).

TYMPANIS Tode (*Dematiaceæ*) — Cfr. etiam *Cenangella*, *Cenangium*, *Derma-*
tella, *Lecanidion*, *Phæodiscula*, *Scleroderris*.

- Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 244 fig. 60 c (*fr.*).
 Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 17 (*schem.*).
 Nees, System 2^o, tab. 19 fig. 1-5.
alnea (Pers.) Fr. (8 582).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. fungor. Lusat., tab. 9 fig. 3 (*hab.*) [*Sphaeria versiformis*].
Aucupariæ (Pers.) Wallr. (8 579).
 ? Nees, System 2^o, tab. 19 fig. 1-4 (*hab.*) [*Cenangium*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 71 fig. 387 [*Diplodia Aucupariæ*].
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 14 fig. 113 (*hab.*) [*Sphaeria cæspitosa*].
conspersa Fr. (8 578).
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 733 fig. 2; 4, pag. 233 fig. 1 (*hab.*).
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 11 fig. 51-54 (*fr., biol.*).
 Corda, Anleit., tab. G, fig. 64 34-39.
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 260 fig. 113 (*fr. secund.*).
 Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 338.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 91 fig. 45-47.

- Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 259 fig. 76.
 Nees, *System*, tab. 33 fig. 281 (*hab.*) [*Peziza sphaeroides*].
 ?Nees, *System 2*, tab. 19 fig. 1-4 [*Cenangium Aucupariæ*].
 Oersted, *System*, pag. 56 fig. 35 (*hab. et fr. secund.*).
 Payer, *Botan. cryptog.*, pag. 62 fig. 272-273 et pag. 86 fig. 397-398 (*hab.*).
 Phillips, *Brit. Discomyc.*, tab. 11 fig. 67.
 Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 245.
 Roumeguère, *Cryptog. illustrée*, fig. 281.
 Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 10 fig. 86 (*hab.*) [*Sphaeria fissivela*].
 Tulasne in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 3, 20 (1853) tab. 16 fig. 15-16 (*fr. secund.*).
 corylina (Sacc.) Rehm (8 583).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1503 [*Cenangium*].
 Fraxini (Schw.) Fr. (8 581).
 Berkeley, *Outlin.*, tab. 1 fig. 13 a-b (*fr. secund.*) [*Cenangium*].
 Tulasne in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 3, 20 (1853) tab. 16 fig. 14 (*id.*) [*id.*].
 gyrosa Bk. et Curt. (8 580).
 Massee in *Journ. Linn. Soc.* 35 (1901) tab. 4 fig. 37-38 (*fr.*).
 Kmetiana D. Sacc. (14 798).
 Saccardo D. in *Atti Soc. Ven.-Trent.* 1897, tab. 5 fig. 4.
 laricina (Fkl.) Sacc. (8 583).
 Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 245 fig. I [*T. Pinastris*].
 Ligustri Tul. (8 580).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1304 [*Cenangium*].
 pitya (Fr.) Sacc. (8 583).
 ?Fries, *Observ. mycol.* 2, tab. 5 fig. 4 (*hab.*) [*Dothidea*].
 populina (Fkl.) Sacc. (8 582).
 Saccardo, *Fungi ital.*, fig. 1305 [*Cenangium*].
 saligna Tode (8 582).
 Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 4 fig. 37 (*hab.*).
 Berkeley, *Outlin.*, tab. 1 fig. 10 (*fr.*).
 Berkeley et Broome in *Journ. of Botany*, 1851, tab. 9 fig. 1 (*fr., etiam conid.*).
 Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3455 (*hab.*).
 Chevallier, *Flore Paris*, tab. 9 fig. 11 (*id.*).
 Syringæ Fuck. (8 580).
 Winter in *Hedwigia*, 13 (1874) tab. ad pag. 56-57, fig. 4 (*fr.*) [*Cenangium*].
 Tautziana Ruhl. (16 764).
 Ruhland in *Abhandl. Botan. Verein Prov. Brandenb.* 41 (1899) pag. 93
 fig. f-g (*fr.*).
 toomensis Bk. et Br. (10 36).
 Berkeley et Broome in *Trans. Linn. Soc.*, 2 ser., Bot., 2 (1886) tab. 29 fig. 18-21.
Species dubia.
 Lonicerae Mont. (Cfr. 8 765).
 Montagne in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 2, 5 (1836) tab. 13 fig. 4.

TYMPANOPSIS Starb. (*Sphaeriaceæ*).

- cœlosphaerioides Penz. et Sacc. (14 503).
 Penzig et Saccardo, *Icones Jav.*, tab. 6 fig. 3.

- euomphala (Bk. et Curt.) Starb. (11 283).
 Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 1 fig. 12.
- TYPHULA** Pers. (*Clavariaceæ*) — Ofr. etiam *Clavaria*.
 Asphodeli Pat. (11 141).
 Patouillard, Champ. Tunisie, tab. 3 fig. 6.
 candida Fr. (6 748).
 Fries, Icones Hymenomyc., tab. 200 fig. 3.
 Berlese, Fungi moric., tab. 12 fig. 5-8.
 caricina Karst. (6 747).
 Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 2 fig. 6 (*hab.*).
 corallina Quélet. (6 746).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 12 (1883) tab. 6 fig. 16.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 42 [*T. nivea*].
 elegantula Karst. (6 748).
 Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 2 fig. 7.
 erythropus (Bolt.) Fr. (6 744).
 Bolton, Hist. Fung., tab. 43 [*Agar. rigidus*] et tab. 112 fig. 1 [*Clavaria gyrans*].
 Berkeley in Intell. Observer, 1862, pag. 291 (*hab.*).
 Cooke, Handb. 1, pag. 340.
 Corda, Anleit., tab. G fig. 72⁹ (*hab.*).
 Doassans et Patouillard, Champ. figurés, tab. 89 (teste Laplanche).
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2030 fig. 1.
 Forquignon, Champ. supér., pag. 104.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 43 [*Phacorrhiza*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16193.
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 74 fig. 5 (*hab.*).
 Nees, System 2^o, tab. 27 (*id.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 360.
 Patouillard, Essai taxon. Hyménomyc., pag. 47 fig. 34¹ (*id.*).
 Persoon, Synopsis, tab. 3 fig. 14 (*id.*) [*Clavaria*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*).
 Schnizlein in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 31, tab. 12.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 70 fig. 383.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 440 fig. 110 D (*fr.*).
 Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 3.
 Revue Mycol. 25 (1903) tab. 233 fig. 20 (*crystall.*).
 Euphorbiæ (Fuck.) Fr. (6 745).
 De Candolle in Mém. Muséum Paris, 2 (1815) tab. 14 fig. 2 [*Sclerotium Cy-parissiae*].
 falcata Karst. (6 750).
 Karsten, Icones Hymenomyc., tab. 5 fig. 20.
 filicina Peck (6 747).
 Peck, 27 Report (1873) tab. 1 fig. 29-30 (*hab.*).
 filiformis (Bull.) Fr. (6 749).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 448 fig. 1 [*Clavaria*].

- Bigeard et Guillemain, Champ. supér. France, pag. 439 tab. 45 fig. 5.
 Cattaneo in Archiv. Labor. Botan. erittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 14 fig. 4-5.
 Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 7, tab. 25 (*hab.*) [*Cnazonaria setipes*].
 Corda, Anleit., tab. G fig. 72¹⁰ (*hab.*).
 Flora Danica, fasc. 38 (1839) tab. 2273 fig. 1 [*Clavaria*].
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 514.
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 49 [*Clavaria trichopus*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16195.
 Sowerby, Col. figur., tab. 387 fig. 4 [*Clavaria*].
gracilis Berk. (6 750).
 Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 7 fig. 1.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 575 [*Pistillaria*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 440 fig. 110 C (*fr.*).
gracillima Bk. et Br. (6 751).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 440 fig. 110 B (*fr.*).
Grevillei Fr. (6 748).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3382 (*hab.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 263.
gyrans (Batsch) Fr. (6 746).
 Batsch, Elenchus, tab. 28 fig. 164 [*Clavaria*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 35 fig. 15 c (*anat. sclerotii*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16181 [*Clavaria setipes*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 262.
 ? Willdenow, Floræ Berolin. Prodrumus, tab. 7 fig. 18 (*hab.*) [*Clavaria granulata*].
hyalina Jungh. (6 751).
 Junghuhn, Præmissa in Floram cryptog. Javæ, fig. 18.
incarnata Lasch (6 745).
 ? Balbis in Mém. Acad. Sci. Turin, 7 (1804) tab. 11 [*Clavaria granulosa*].
 Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 93 [*Phacorrhiza filiformis*].
 ? Willdenow, Floræ Berolin. Prodrumus, tab. 7 fig. 18 (*hab.*) [*Clavaria granulata*].
lividula Roll. (14 243).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 9 fig. 2.
lutescens Boud. (16 214).
 Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 9 fig. 2.
Mucor Pat. (6 750).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 472.
musciicola (Pers.) Fr. (6 746).
 Persoon, Observat. 2, tab. 3 fig. 2 (*hab.*) [*Clavaria*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3388 (*id.*).
 Nees, System, tab. 16 fig. 154 (*id.*) [*Clavaria*].
neglecta Pat. (6 747).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 471.
phacorrhiza (Reich.) Fr. (6 744) — Ofr. etiam *Sclerotium scutellatum*.
 Reichard in Schrift. Naturf. Freunde, Berlin, 1 (1775) tab. 9 fig. 4-5 [*Clavaria*].

- Albertini et Schweinitz, *Conspect. fungor. Lusat.*, tab. 3 fig. 6 [*Sclerotium scutellatum*].
- Cooke, *Handb.* 1, pag. 340.
- De Bary, *Vergl. Morphol.*, pag. 35 fig. 15 a-b (*sclerot.*).
- Greville, *Cryptog. Flora*, 3, tab. 144 fig. 1 (*id.*) [*Sclerotium scutellatum*].
- Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 181 fig. 71 L (*hab.*).
- Herter in *Kryptog. Flora Brandenb.* 6, pag. 147 fig. 2 a-b.
- Hoffmann, *Veget. Hercyn. subterr.*, tab. 14 fig. 1 [*Merisma tremellosum*].
- Loudon, *Encyclop.*, fig. 16192.
- Nees, *System*, tab. 14 fig. 139 [*Sclerotium scutellatum*].
- Smith W. G., *Brit. Basidiomyc.*, pag. 440 fig. 110 A.
- Schnizlein in Sturm, *Deutschl. Flora*, 3, fasc. 31, tab. 12.
- Sowerby, *Col. figur.*, tab. 233 [*Clavaria*].
- Stevenson, *Hymenomyc.* 2, pag. 304 (*hab.*).
- Winter, *Kryptog. Flora*, 1, pag. 298.
- var. *complanata* (De By.) Sacc. (8 744) — Cfr. etiam *Sclerotium complanatum*.
- Berkeley in *Intell. Observer*, 1862, pag. 289 fig. 2 et pag. 292 fig. 1 [*Sclerotium complanatum*].
- Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3397 [*id.*].
- Corde, *Icones*, 3, tab. 3 fig. 56 [*id.*].
- Léveillé in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 2, 20 (1843) tab. 7 fig. 1 [*id.*].
- Nees, *System*, tab. 14 fig. 140 [*id.*].
- Tode, *Fungi Mecklenb.*, tab. 1 fig. 9 [*id.*].
- sclerotoides (Pers.) Fr. (6 743).
- Persoon, *Mycol. europ.* 1, tab. 11 fig. 1-2 (*hab.*) [*Phacorrhiza*].
- Corde, *Anleit.*, tab. G fig. 72 11 [*id.*].
- Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 181 fig. 71 K (*id.*).
- semen Quél. (*).
- Quélet in *Bull. Soc. Botan. Fr.* 1877, tab. 6 fig. 2.
- stolonifera Quél. (6 747).
- Quélet in *Assoc. franç. Avanc. Sc.* 12 (1883) tab. 6 fig. 17.
- Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 264.
- stricta Appel (*).
- Appel et Laubert in *Arb. K. Biol. Anstalt f. Land-und Forstw.* 5 (1906) pag. 152.
- subphacorrhiza Britz. (11 141).
- Britzelmayer, *Hymenomyc.*, tab. 746 fig. 77-78.
- tenuis (Sow.) Fr. (6 750).
- Sowerby, *Col. figur.*, tab. 336 fig. 5 [*Clavaria*].
- Loudon, *Encyclop.*, fig. 16194.
- Todei Fr. (6 749).
- Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3381.
- Hazslinszky, *Sphaeriaceae Hungar.*, tab. 15 fig. 61 (*hab.*) [*Xylaria discreta*].
- variabilis Riess (6 745).
- Riess in *Hedwigia*, 1 (1853) tab. 3 fig. 2 a-c.
- Brefeld, *Untersuchung*. 3 (1877) tab. 8 fig. 1-3 (*et. biol.*).

- Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 741 fig. 42.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 197 tab. 35 fig. 1-3.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 131 fig. 71 *M-N*.
 Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 16 et pag. 147 fig. 2 c.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 9 fig. 137 (*hab.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 119-120.
 Voglino, Patologia veget., pag. 216 (*sclerot.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 293.
villosa (Schum.) Fr. (6 744).
 Flora Danica, fasc. 33 (1829) tab. 1967 fig. 2.
 Holmskjöld, Fung. Dan., 1, tab. 1 (*hab.*) [*Clavaria capillaris*].
 TYRODON Karst. — Cfr. *Hydnum*.

U

- ULEOMYCES Henn. — Cfr. *Cookella*.
 ULEOPELTIS Henn. (*Microthyriaceæ*).
manaosensis Henn. (17 872).
 Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 267.
 ULOCLADIUM Preuss — Cfr. *Stemphylium*.
 ULOCOLLA Bref. (*Tremellaceæ*).
foliacea (Pers.) Bref. (6 778).
 Brefeld, Untersuchung. 3 (1877) tab. 8 fig. 5-6 [*Tremella*]; 7 (1888) tab. 6 fig. 2.
 Bresadola, Fungi Trident., tab. 209 fig. 1 [*Tremella*].
 Britzelmayr, Hymenomyce., tab. 754 fig. 5 et tab. 759 fig. 26 [*id.*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 406 fig. A [*Tremella mesenteriformis*].
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 12 fig. 92.
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 93 fig. 60 A (*stat. conid.*).
 Patouillard, Essai taxon. Hymén., pag. 21 fig. d (*spor.*).
 Ruhland in Botan. Zeitung, 1901, tab. 7 fig. 18 (*cytol.*).
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 57 fig. 292 [*Tremella*].
 Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 5.
 von Tavel, Morphol., pag. 139 fig. 2 (*spor. et conid. germ.*).
 Bull. Soc. Mycol. France, 5 (1889) tab. 7 fig. 6-10.
 English Botany, tab. 1452 [*Tremella ferruginea*].
capillata Holterm. (16 218).
 Holtermann, Mykol. Untersuch., tab. 4 fig. 8-11 c (*etiam biol.*).
saccharina (Fr.) Bref. (6 777).

- Brefeld, Untersuchung. 7 (1888) tab. 6 fig. 1 et fig. 3-8 (*etiam biol.*).
 Massee, Brit. Fung. Flora, 1, pag. 56 fig. 7 (*spor. germin.*).
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 448 fig. 115.

ULOPORUS Quél. — Cfr. *Gyrodon*.

UNCIGERA Sacc. (*Mucedinaceæ*).

Cordæ Sacc. et Berl. (4 162).

- Saccardo e Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 9 fig. 10.
 Corda, Icones, 2, tab. 9 fig. 47 [*Fusisporium uncigerum*].
 Costantin, Mucéd. simples, fig. 89.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 440 fig. 228 H.
 Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 338.

UNCINULA Lév. (*Perisporiaceæ*) — Cfr. *etiam Erysiphe*.

- Naumann, Pilzkrankh., pag. 26 fig. 26 b (*append.*).
 Saccardo, Genera Pyrenomye., tab. 1 fig. 4.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 1 fig. 4.
 Oudemans, Revisio Pyrenomye. Batav., tab. 1 fig. 4.

Aceris (DC.) Sacc. (1 8).

- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 70.
 Cooke, Rust etc., tab. 11 fig. 225-228 [*U. bicornis*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 19 fig. 6.
 Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 100 [*Erysiphe bicornis*].
 Corda, Anleit., tab. F, fig. 58 14-18 [*id.*].
 Doassans et Patouillard, Champ. figurés, n. 37 [*U. bicornis*].
 Eriksson, Oglade växters Sjukdomar, tab. 4 fig. 6-8 (*st. conid.*).
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 261 (*perith.*) [*U. bicornis*].
 Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 56 fig. 25.
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 17 [*U. bicornis*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 332 fig. 230 A.
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 15 [*U. bicornis*].
 Neger in Flora, 88 (1901) tab. 17 fig. 11-11 a (*anat.*); 90 (1902) pag. 328 (*stat. conid.*).

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 108 fig. 8 (*append.*).

Solla, Fitopatologia, tab. 2 fig. 14 [*Erysiphe*].

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 196 fig. 68.

Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 2 fig. 2-3 [*Erysiphe*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 25 (*append.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 337 fig. 47 (*hab.*) [*U. bicornis*].

adunca (Wallr.) Lév. (1 7).

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 278 fig. 64 d (*append.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 69 [*U. Salicis*].

Comes, Crittog., tab. 12 fig. 109 (*perith.*).

Cooke, Handb. 2, pag. 646 fig. 814 (*id.*).

Cooke, Rust, etc., tab. 11 fig. 221-224.

Cooke, Fung. Pests, tab. 21 fig. 44.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 62 (*perith.*).

- De Bary et Woronin, Beitr. 3, tab. 10 fig. 17-18 [*Erysiphe Populi*].
 Doassans et Patouillard, Champ. figurés, n. 41.
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 230 fig. 94 (*hab.*) [*U. Salicis*].
 Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 2 [*id.*].
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 465 fig. 97⁴ [*id.*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 273 fig. 134 (*hab.*) [*id.*].
 Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 296 [*Erysiphe*].
 Karsten, Abbild., fig. 54⁴⁻⁶ (*etiam st. conid.*) [*id.*].
 Lévillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 15.
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 16.
 Neger in Flora, 88 (1901) tab. 16 fig. 10 (*anat.*) [*U. Salicis*].
 Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 127 fig. 21 (*schem.*) [*id.*].
 Pammel in Iowa Acad. of Science, 13 (1906) tab. 10-11 [*id.*].
 Pollacci in Atti Istit. Botan. Pavia, 9 (extr. 1905) tab. 28 fig. 3 [*id.*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*).
 Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 5 fig. 85 et 87 (*append.*) [*U. Salicis*].
 Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 14 fig. 5-8 et 10 [*Erysiphe*].
 Smith G. in Botan. Gazette, 29 (1900) tab. 11-12 fig. 22-27 (*haust.*) [*id.*].
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 47 fig. 1 b.
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 196 fig. 69 (*perith.*) [*U. Salicis*].
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 1, tab. 2 fig. 1 [*Erysiphe Salicis*].
 Waters, Erysiph. Kansas, fig. 7 [*Uncinula Salicis*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 25.
americana How. (1 8) — Cfr. etiam *Oidium Tuckeri*.
 Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 15-16 fig. 13-15 (*et. fr. conid.*) [*U. Tuckeri*].
 Bancroft, Handb. Diseases. West-Ind. Plants, tab. 1 fig. 9-11 [*U. spiralis*].
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 278 fig. 64 a (*append. et fr.*) [*id.*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 14 fig. 13 [*id.*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 49 fig. 16-19 (*et. st. conid.*).
 Delacroix, Malad. plantes cultivées, pag. 44 [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 351 tab. 73 fig. 5-8 (*id.*) [*U. necator*].
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 220 fig. 86 d-f [*id.*].
 Errera, Glycog. et paraglycog., tab. 3 fig. 23 (*cytol.*) [*U. spiralis*].
 Farlow in Bull. Bussey Instit. 2 (1877) tab. extr. (*et. st. conid.*) [*id.*].
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 481 fig. 101 (*id.*) [*U. necator*].
 Galloway in Botan. Gazette, 1895, tab. 32-33 (*etiam biol.*) [*U. spiralis*].
 Güssow in Ottawa Minist. of Agric., Exper. Farms, 1910, pag. 275 fig. 4 (*hab., path.*) [*U. necator*].
 Jaczewski in Archiv. Sc. phys. et nat. Genève, 3 pér., 32 (1894) pag. 2 extr. [*U. spiralis*].
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 6, tab. 5 (*stat. conid.*) [*id.*].
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 563 [*id.*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 332 fig. 230 B (*stat. conid.*) [*id.*].
 Linhart et Mezey, Szölöb., pag. 71 fig. 30 [*id.*].
 Massee, Plant Diseases., pag. 93 [*id.*].

- Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 155 fig. 39.
Payen, *Malad. pommes de terre etc.*, tab. 5 (*st. conid.*) [*Oidium Tuckeri*].
Prillieux, *Malad. plant. agric.*, fig. 200-204.
Scribner, *Fung. Diseas. Grape Vine*, pag. 23, tab. 4 fig. 16-19 et tab. 5 (*et. st. conid.*) [*U. spiralis*].
Thümen, *Pilze des Weinstockes*, Text, tab. 2 fig. 19; *Exsicc.*, n. 5 (*fr.*) [*id.*].
Viala, *Maladies de la Vigne*, pag. 27-29 [*id.*].
Voglino, *Patol. veget.*, pag. 128-129 fig. 137-140 (*et. st. conid.*).
australiana Mac Alp. (*).
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 5 fig. 94-95 (*append. et fr.*).
australis Speg. (9 366).
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 3 fig. 61 (*fr.*).
Bivonæ Lév. (1 6).
Léveillé in *Ann. So. Nat.*, sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 14.
Bivona-Bernardi, *Stirp. rarior. Sicil.* 3, tab. 4 fig. 4 (*hab.*) [*Erysiphe clandestina*].
Comes, *Crittog.*, tab. 12 fig. 110 (*perith.*).
Karsten, *Abbild.*, fig. 55¹ (*hab.*) [*Erysiphe clandestina*].
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 5 fig. 93 (*append. et fr.*) [*U. clandestina*].
circinata Cke. et Peck (1 8).
Bessey, *Erysiph.*, tab. 1 fig. 16-18.
Neger in *Flora*, 88 (1901) tab. 17 fig. 13 et 13a (*anat.*).
Clintonii Peck (1 7).
Salmon in *Bull. Torrey Botan. Club*, 27 (1900) tab. 26 fig. 13-23.
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 5 fig. 81-82 (*append. et fr.*).
columbiana Selby (11 252).
Selby in *Ohio Agric. Exper. Stat.* 1893, *Bull.* n. 3, tab. 3 fig. 5.
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 3 fig. 62-63 (*append. et fr.*).
conidiigena Cocc. (17 525).
Cocconi in *Memor. Accad. Sci. Istit. Bologna*, ser. 5, 10 (1904) tab. 1 extr.
Delawayi Pat. (9 367).
Patouillard in *Journ. de Botan.* 2 (1888) pag. 217 fig. 1.
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 5 fig. 88 (*fr.*).
flexuosa Peck (1 8).
Peck in *Trans. Albany Instit.* 7 (1872) pag. 215, fig. 10-12.
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 5 fig. 83-84 (*append.; conid. germ.*).
Fraxini Miyabe (16 400).
Salmon, *Monogr. Erysiph.*, tab. 4 fig. 69-72.
Kusanoi Syd. (16 401).
Salmon in *Bull. Torrey Botan. Club*, 27 (1900) tab. 26 fig. 1-12.
macrospora Peck (1 7).
Freeman, *Minnesota Plant Diseas.*, pag. 274 fig. 135 (*hab.*).
Waters, *Erysiph. Kansas*, fig. 6.
magellanica Thaxt. (*).
Thaxter in *Botan. Gazette*, 50 (1910) tab. 19 fig. 11-13.
Mori Miyake (*).
Miyake in *Botan. Magaz. Tokyo*, 21 (1907) pag. 5-6.

Miyabei (Salm.) Sacc. et Syd. (16 401).

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 4 fig. 73-78 [*U. Salicis* var. *Miyabei*].
Nothofagi Thaxt. (*).

Thaxter in Botan. Gazette, 50 (1910) tab. 19 fig. 7-10.
parvula Cke. et Peck (1 9 et 9 367).

Waters, Erysiphac. Kansas, fig. 8.
Pirottiana Bacc. (*).

Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 2.
polychæta (Bk. et Curt.) Tracy et Gall. (9 367).

Atkinson in Journ. Elisha Mitchell Scient. Soc. 7 (1891) tab. 1 fig. 5-11.
Neger in Flora, 88 (1901) tab. 17 fig. 12 (*anat.*).

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 5 fig. 89 (*fr.*).
Tracy et Galloway in Botan. Gazette, 1888, pag. 30.

Prunastri (DC.) Sacc. (1 7).

Cooke, Fung. Pests, tab. 11 fig. 17.
Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 15 (1851) tab. 7 fig. 16 [*U. Wallrothii*].
Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 108 fig. 4 (*append.*).
Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 5 fig. 79-80 (*append. et fr.*).

Sengokui Salm. (16 399).

Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 4 fig. 64-68.
septata Salm. (16 400 et 17 524).

Salmon in Journ. of Botany, 1900, pag. 427.
Tulasnei Fuck. (1 9).

Comes, Crittog., tab. 12 fig. 111 (*perith.*).
Eriksson, Odlade växters Sjukdomar, tab. 4 fig. 9-12 (*st. conid.*).
Salmon, Monogr. Erysiph., tab. 5 fig. 90-92 (*id.*) [*U. Aceris* var. *Tulasnei*].

UNCINULITES Pampal. (*Fungi fossiles*).

Baccarinii Pampal. (*).

Pampaloni in Palæontogr. ital. 8 (1902) tab. 10 fig. 7.
Salmon in Journ. of Botany, 1903, pag. 128 fig. 1-5.

UNDERWOODIA Peck (*Helvellaceæ*).

columnaris Peck (10 1).

Peck, 43 Report (1890) tab. 4 fig. 1-4.

UNGUICULARIA v. Höhn. (*Pezizaceæ*).

unguiculata v. Höhn. (*).

von Höhnelt in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 405 (*fr.*).

UNGULINA Pat. — Cfr. *Fomes*.

UPERRHIZA Bosc — Cfr. *Melanogaster*.

URCEOLELLA Boud. — Cfr. *Lachnella*, *Pseudohelotium*, *Trichopeziza*.

UREDINACEÆ Brongn.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 25 fig. 11 et pag. 61 fig. 29 (*spor. germ.*).

UREDINOPSIS P. Magn. (*Uredinaceae*).

Atkinsonii P. Magn. (17 269).

Magnus in Hedwigia, 43 (1904) tab. 2 fig. 1-7.

filicina (Niessl) P. Magn. (11 230).

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 184 fig. 48 (*fr.*).

Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 26 fig. 1-4 (*spor.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 47 fig. 30 F-G (*id.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 476 (*fr.*).

Hariot, Urédin., pag. 255 (*id.*).

Magnus in Atti Congr. Botan. internaz. Genova, 1892, tab. 9 fig. 1-18.

Migula, Pilze, 1, tab. 10 E, fig. 6 (*spor.*).

?Sowerby, Col. figur., tab. 320 [*Uredo aurea*].

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredinales, pag. 24 fig. 33 (*fr. teltsp.*).

mirabilis (Peck) P. Magn. (3 576, sub *Septoria*, et *).

Magnus in Hedwigia, 43 (1904) tab. 1.

Osmundæ P. Magn. (17 270).

Magnus in Hedwigia, 43 (1904) tab. 2 fig. 8-16.

Pteridis Diet. et Holw. (16 271).

Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 26 fig. 10-11 (*spor.*).

Jaczewski in Hedwigia, 39 (1900) Beibl., pag. (130) fig. 3 (*id.*).

Struthiopteridis Störmer (14 290).

Dietel in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1895, tab. 26 fig. 5-9 et 12-13.

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 47 fig. 30 A-E.

Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 18.

UREDO Pers. (*Uredinaceae*) — Cfr. etiam *Aecidium*, *Cæoma*, *Coleosporium*, *Cronartium*, *Cystopus*, *Endophyllum*, *Melampsora*, *Phragmidium*, *Pucciniastrum*, *Thecopsora*, *Tilletia*, *Triphragmium*, *Tuberculina*, *Uromyces*, *Urocystis*, *Ustilago*.

Cooke, Handb. 2, pag. 525 et [*Trichobasis*] pag. 528.

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 37 fig. 16 (*fr.*) [*Lecythæa*].

Agrimoniæ (DC.) Schröt. (7 839).

Bonorden, Coniomyce., tab. 1 fig. 15 (*fr.*) [*Coleosporium ochraceum*].

Clinton in Botan. Rep. Connecticut Agric. Exp. Stat. 1907, tab. 31 fig. C et tab. 32 fig. 4 [*Pucciniastrum*].

alabamensis Diet. — Cfr. *Puccinia virgata* in Addendis.

alpestris Schröt. (7 840).

Bock in Centralbl. Bakter. 20 (1908) pag. 589.

Andropogonis-hirti Maire (*).

Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 21 (1905) pag. 162 (*spor. et paraph.*).

antarctica (Berk.) Sacc. (9 332).

Berkeley, Flora antarct., tab. 68 fig. 2 [*U. antarctica*].

armillata Ludw. (11 227).

Ludwig in Botan. Centralbl. 43 (1890) pag. 7 fig. 4 (*spor.*).

Aspidiotus Peck — Cfr. *Hyalopsora Polypodii-Dryopteridis*, etiam in Addendis. *aurantiaca* Montem. (17 452).

Montemartini in Atti Istit. Botan. Pavia, 8 (1902) tab. 4.

aurea Sow. — Cfr. *Uredinopsis filicina*.

Bossiaë Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 246 (*spor.*).

Bromi-pauciflori Ito (*).

Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 13 (*spor.*).

Cassandræ Peck et Clint. (7 844).

Clinton in Bot. Rep. Connect. Agr. Exp. Stat. 1907, tab. 30 et tab. 32 fig. 1 4

[*Melampsoropsis Cassandræ* et *Peridermium consimile*].

Cedrelæ Henn. (17 450).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 199 fig. 23, I [*Uromyces*].
cronartiiformis Barol. (9 332).

Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 6 fig. 9 (*spor.*).

cupulata Ell. et Ev. (*).

Millspaugh in Public. Field Columb. Museum, Bot. ser., 2 (1900) tab. 54.

Erythroxyli Graz. (11 224).

Graziani in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 10 fig. 1.

fallax Oda. — Cfr. *Tuberculina persicina*.

Fici Cast. (7 847).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 358.

Comes, Crittog., tab. 8 fig. 67.

Cook in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906) tab. 29 fig. 21 (*hab.*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 80 fig. 55 A (*id.*).

ficina Juel (14 400).

Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 36-37 (*fr.*).

glumarum Rob. (7 849) — An = *Puccinia glumarum*?

Comes, Crittog., tab. 8 fig. 65.

Garovaglio in Rendic. Istit. Lombardo, 1872, tab. ad pag. 1080-1081, fig. 3 (*fr.*).

Garovaglio in Archiv. trienn. Labor. Bot. crittog. Pavia, 1 (1874) tab. 1
fig. 3 (*id.*).

Loverdo, Malad. Cérééal., pag. 187.

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 305 (*spor.*) [*Cæoma*].

Göbelliana P. Magn. (14 400).

Magnus in Flora, 84 (1897) pag. 176.

Gomphrenæ Barol. (9 327).

Barclay, Uredin. Simla, 3, tab. 6 fig. 8 (*spor.*).

Gynandrearum Oda. (7 853).

Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 9.

Hobsoni (Vize) Sacc. (9 334).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 74 fig. 2 (*spor.*) [*Trichobasis*].

Imperatæ P. Magn. (16 361).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1900, tab. 3 fig. 17-21 (*spor.*).

inflexa Ito (*).

Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 12 (*spor.*).

interstitialis Schlecht. (9 331).

Ehrenberg, Fungi Chamiss., tab. 20 fig. 13.

iridicola (Peck) Sacc. (7 852).

Peck, 24 Report (1871) tab. 3 fig. 17-19 [*Trichobasis*].

jozankensis Ito (*).

- Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 10 (*spor.*).
kerguelensis Henn. (*).
 Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 1 fig. 3.
 Lynckii Berk. (7 852).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 15 fig. 28.
microspora (Vize) Sacc. (9 880).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 74 fig. 4 (*spor.*) [*Trichobasis*].
Mogiphanis Juel (14 400).
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 35 (*spor.*).
Mülleri Schröt. (7 854).
 Clinton in Botan. Rep. Connect. Agr. Exp. Stat. 1907, tab. 29 fig. b (*hab. path.*).
 Müller J., Rostpilze, tab. 2 fig. 12-13 [*U. æcidiodides*].
notabilis Ludw. (11 222).
 Ludwig in Botan. Centralbl. 43 (1890) pag. 7 fig. 3.
Oxalidis Lév. (7 855).
 Léveillé in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 16 (1841) tab. 15 fig. 8.
pallida Diet. et Holw. (14 406).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 3, pag. 175 (*spor.*).
pallidula Cke. et Mass. (11 222).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 247 (*spor.*).
Palmarum (Cda.) Sacc. (7 855).
 Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 86 fig. 9 (*spor.*) [*Trichobasis*].
Phillyreæ Cke. (7 856) — Cfr. etiam *Zaghouania Phillyreæ*.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 17 fig. 16.
Polliniæ-imberbis Ito (*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 11 (*spor.*).
Polypodii (Pers.) DC. — Cfr. *Hyalopsora Polypodii*.
Premnæ Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 199 fig. 23 3 (*fr.*).
Raciborskii Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 199 fig. 23 2.
Rhagodiæ Cke. et Mass. (7 859).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 271.
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 30 fig. 267 (*spor.*).
Rottboëlliae Diet (*) — An = *Puccinia Rottboëlliae*?
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 12 fig. 9 (*spor.*).
Schweinfurthii Henn. (11 224).
 Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 11 (*spor.*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 21 fig. 36-37 (*id.*).
Scirpi-nodosi Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 241 (*spor.*).
Sorgi Fuck. — Cfr. *Puccinia purpurea*, etiam in Addendis.
Speschnewii Sacc. et Syd. (16 562).
 Speschnew in Zeitschr. für Pflanzenkr. 11 (1901) tab. 3 fig. 11-12 [*Sorosporium Ipomææ*].
 Speschnew, Fungi paras. transcaucas., tab. 1 fig. 11-12 [*id.*].

spinulosa (Cke.) Sacc. (9 333).

Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 74 fig. 3 (spor.) [*Trichobasis*].

Spyridii Cke. et Mass. (7 861).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 245 (spor.).

Stylidii Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 242 (spor.).

Theresiae Neger (17 448).

Neger in Beih. Botan. Centralbl. 13 (1902) pag. 78 fig. a-b.

Tillææ Mac Alp. (14 390).

Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 16 (spor.).

Tropæoli Desm. (7 862).

Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 47.

Vialæ Lagerh. (9 832).

Lagerheim in Revue gén. Botan. 1890, tab. 19.

Viala, Malad. Vigne, pag. 371 et tab. 10 fig. A.

Viticis Juel (14 398).

Juel in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 40-41 (fr.).

Vitis Thüm. (7 863).

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 5 fig. 10 (spor.).

Comes, Crittog., tab. 8 fig. 68.

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 80 fig. 55 B-C (hab.).

zygophyllina Sacc. (11 223).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 3 fig. 4 (fr.) [*U. Zygophylli*].

Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 271 (spor.).

Species incertae sedis.

conglutinata H. Karst. (*).

Karsten, Botan. Untersueh. 1, tab. 8 fig. 2-3 (fr.) — ?An Hyphomycet. species.

globoso-fusca Bon. (*).

Bonorden, Coniomyc., tab. 2 fig. 21 (fr.).

Species indeterminatæ.

?Bonorden, Handb., tab. 2 fig. 50 (spor.) [*Physoderma segetum*].

Juel in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 33-39 (in *Myrtaceis*) et fig. 42 (in *Enterolobio*). (spor.).

UREDOPELTIS Henn. (*Uredinaceæ*).

congoënsis Henn. (*).

Hennings, Fungi Congo, pag. 223.

URNULA Fr. (*Dermateaceæ*) — Cfr. etiam *Macropodia* et *Plectania*.

Nees, System 2°, tab. 20 fig. 1-4 [*Microcrater*].

Craterium (Schw.) Fr. (8 549).

Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 7-11 [*Peziza*].

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 11 fig. 3.

Boudier, Icones mycol. 2, tab. 341.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 140-141 fig. 61-62.

Hard, Mushrooms, pag. 513 fig. 433 (hab.).

- Kalehbrenner in Mathem. Termész. Közlem. 3 (1865) tab. 1 fig. 6 (*id.*).
 Lloyd, Photogr., tab. 8 (*id.*).
 Seaver, Discomyc. Iowa, tab. 25 fig. 2.
Gaeaster Peck (11 422 et 18 121-122).
 Heald et Wolf in Botan. Gazette, 49 (1910) pag. 184-186 fig. 1-3 et tab. 12 (*etiam anat.*).
 microcrater (Hazsl.) Sacc. (8 549).
 Hazslinszky, Magyar. Discomyc., tab. 9 fig. 31 [*Craterium*].
 minor Fr. (8 549).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 12 fig. 28 (*hab.*).
 rhytidia (Berk.) Cke. (8 548, in nota).
 Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 29 fig. 41 (*fr.*) [*Peziza*].
 Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 16 fig. 17-18 [*id.*].
 terrestris (Niessl) Sacc. (8 550).
 Niessl, Beitr., tab. 7 fig. 50 [*Podophacidium*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 254 fig. 186 F-G.
 Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 990.

UROBASIDIUM Giesenh. (*Thelephoraceae*).

rostratum Giesenh. (11 181).

Giesenhagen in Flora, 1892, 2, tab. 12 fig. 7 (*fr.*).

Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 115 fig. 66 J (*fr.*)

UROCYSTIS Rabh. (*Ustilaginaceae*) — Cfr. *etiam Stephanoma*.

Agropyri (Preuss) Schröt. (7 516).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 1 [*Uredo*].

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 52 fig. 198 (*spor.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 4 J, fig. 3-4 [*U. Fischeri*].

Plowright, Uredin., tab. 7 fig. 34-35 (*spor. germ.*) [*id.*].

Strohmeyer, Anat. Untersuch. Ustilag., tab. 2 (*fr.*) [*id.*].

Anemones (Pers.) Schröt. (7 518).

Brefeld, Untersuch. 12 (1895) tab. 11 fig. 2 (*spor. germ.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 229.

Connold, Brit. veget. Galls, pag. 230 fig. 5 et tab. 99 (*hab.*) [*Polycystis pompholygodes*].

Cooke, Rust, etc., tab. 9 fig. 183-184 [*id.*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 7.

De Bary in Botan. Zeit. 1868, tab. 765 fig. 3, B (*spor.*) [*U. pompholygodes*].

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 20 fig. 12 D (*hab.*).

Doassans et Patouillard, Champ., n. 36 [*U. pompholygodes*].

Fischer v. Waldh. in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 12 fig. 38-43 (*biol.*) [*id.*].

Ginanni, Malattie Grano, tab. 2 fig. 2 (*hab., path.*).

Kieffer in Feuille Jeun. Natural. 23 (1893) pag. 2 extr., fig. 1 b (*id.*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 52 fig. 194-195 (*spor.*).

Plowright, Uredin., tab. 7 fig. 31-33 (*spor. germ.*).

Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 33 fig. 9 2-4 (*fr.*).

Smith W. G. in Monthly Microsc. Journ. 1876, tab. 164 fig. 7 (*id.*) [*U. pompholygodes*].

- Thaxter in Ann. Rep. Connect. Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 2 fig. 7-8 (*spor.*).
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 330 (*hab.*, *path.*).
 Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 9 fig. 17 (*spor.*) [*Cœoma Ficariæ*].
 Unger, Exanthem., tab. 6 fig. 29 (*id.*) [*id.*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 181 fig. 225 (*hab.*).
 — var. *kerguelensis* Henn. (*).
 Hennings, Pilze Südpol. Expedit., tab. 1 fig. 1.
 Arjonæ Speg. (*).
 Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 293 fig. 4.
 Cepulæ Frost (7 517).
 Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 14 et 42.
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 28 fig. II.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 32 fig. 36-38.
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 137 tab. 20 fig. 4 (*spor. germ.*).
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 382 fig. 193 a-c.
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 72.
 Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 42 fig. 34 (*hab.*).
 Thaxter in Ann. Rep. Connectic. Agric. Exper. Stat., 1889, tab. 1 fig. 1-2 et tab. 2 fig. 17-28.
 Voglino, Patol. veget., pag. 181 fig. 224.
 Colchici (Schlecht.) Rabh. (7 516).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 259.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 94.
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 52 fig. 199 (*spor.*).
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 5 fig. 86-87.
 Massee, Plant. Diseas., pag. 224.
 Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 349 fig. 105.
 Plowright, Uredin., tab. 5 fig. 13-15 (*fr.*).
 Prillieux in Annal. Scienc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 19-24 et 32 (*etiam biol.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*).
 Smith W. G. in Monthly Microsc. Journ. 1876, tab. 164 fig. F-G (*id.*).
 Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 11 [*Polycystis*].
 Thaxter in Ann. Rep. Connectic. Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 2 fig. 3-4 (*spor.*).
 Winter in Flora, 1876, tab. 5 (*biol.*).
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 84.
 coralloides Rostr. (7 521).
 Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 38 fig. 91 (*spor.*).
 destruens Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 52 fig. 200 (*spor.*).
 Filipendulæ Fuck. (7 520).
 Brefeld, Untersuchung., 12 (1895) tab. 11 fig. 3 (*spor. germ.*).
 Gladioli (Requien) Smith (7 518).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 94* (*fr.*).

Smith W. G. in Monthly Microsc. Journ. 1876, tab. 163 et 164 fig. A-B.
Hypoxydis Thaxt. (9 290).

Thaxter in Ann. Rep. Connectic. Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 2 fig. 12-14

(*spor.*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 52 fig. 196-198 (*id.*).

italica (Sacc. et Speg.) De Toni — Cfr. *Stephanoma italicum*.

Leimbachii Oert. (7 519).

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 330 (*hab., path.*).

magica Pass. (7 517).

Thaxter in Annual. Report. Connectic. Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 2

fig. 5-6 (*spor.*).

occulta (Wallr.) Rabh. (7 515).

Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 21 fig. 19 c (*spor.*).

Baldrati in L' Italia agric. 37 (1900) tab. 21.

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 11 fig. 1 (*spor. germ.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 206.

Brocq-Rousseau et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 3.

Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 15 et 41.

Comes, Crittog., tab. 4 fig. 24.

Cooke, Rust, etc., tab. 9 fig. 187-188 [*Polycystis parallela*].

Cooke, Handb. 2, pag. 516 fig. 209.

Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 13.

De Bary in Botan. Zeit. 1868, pag. 762 fig. 3 c et pag. 766 fig. 4 (*spor., et germ.*).

Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 7 fig. II.

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 32 fig. 33-35.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 137 tab. 20 fig. 1-3.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 332 fig. 193 d.

Eidam, Mycol., pag. 75.

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 121.

Frank, Kampfbuch, pag. 38 et tab. 1 fig. 9-10.

Hallier, Phytopath., tab. 3 fig. 38-39 (*biol.*).

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 124 fig. 110 (*hab.*).

Karsten, Abbild., fig. 217-10.

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 3.

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 525 (*fr.*).

Kühn, Krankh. d. Kulturgew., tab. 2 fig. 13-34 et tab. 4 fig. 11-13.

Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 3 (*etiam biol.*).

List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 3 c (*spor.*).

Loverdo, Malad. Céréale., pag. 101-102 (*spor., et germ.*).

Luerssen, Syst. Botan., pag. 247 fig. I et IV (*id.*).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 51 fig. 187 et 189 (*spor.*).

Massee, Plant Diseas., pag. 222.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 343 fig. 104.

Migula, Pilze, 1, tab. 4 J, fig. 1-2.

Oersted, System, pag. 19 fig. e-h (*fr.*) [*Polycystis*].

Plowright, Uredin., tab. 6 fig. 2 (*mycel.*).

- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 71 (*spor.*).
Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 97 (*id.*).
Smith W. G. in Monthly Microsc. Journ. 1876, tab. 164 fig. H (*spor.*).
Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 8 fig. 20-21 (*fr.*).
Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 32.
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 23-24.
Thaxter in Ann. Report Connecticut Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 2 fig. 9-11 (*spor.*).
Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 328 (*hab., path.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 180 (*spor. et germ.*).
Wolff in Botan. Zeit. 1873, tab. 7 (*etiam biol.*).
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 668 fig. 101¹ et pag. 678 fig. 106.
primulicola P. Magn. (7 517).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 11 fig. 4-8 (*fr., biol.*) [*Tubercina*].
Cocconi in Memorie Accad. Sci. Istituto Bologna, ser. 4, 10 (1890) tab. 2 extr. (*spor. germ.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 75.
Pirotta in Nuovo Giorn. Botan. ital. 13 (1881) tab. 6 (*spor., et. germ.*) [*Sorosporium*].
Plowright, Uredin., tab. 7 fig. 26-30 (*id.*).
Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 36 fig. 8³ (*spor.*) [*Tubercina*].
solida (Berk.) Fisch. (7 521).
Berkeley in Flora Tasman. 2, tab. 183 fig. 11 [*Ustilago*].
Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 259.
Stipæ Mac Alp. (*).
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 51 fig. 190 (*spor.*).
Tritici Körn. (*).
Mac Alpine, Smuts Australia, pag. 90-100 fig. 11-13, tab. 4-6, tab. 51 fig. 186, 188, 191, 192.
Violæ (Sow.) Fischer (7 519).
Sowerby, Col. figur., tab. 440 [*Granularia*].
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 11 fig. 9-15 (*fr., biol.*).
Connold, Brit. veget. Galls, tab. 100 (*hab.*) [*Polycystis*].
Cooke, Rust, etc., tab. 9 fig. 185-186 [*id.*].
Cooke, Fung. Pests, tab. 1 fig. 19.
Dangeard in Botaniste, 3 (1894) tab. 22 fig. 3-14 (*etiam biol.*).
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 20 fig. 12 A-C.
Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 125 fig. 111 (*hab.*).
Naumann, Pilzkrankh., pag. 18 fig. 13 c; pag. 102 fig. 42 et tab. 2 fig. 4.
Prillieux in Annal. Scienc. Nat., sér. 6, 10 (1879) tab. 1 fig. 18 et 25-31 (*etiam biol.*).
Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 98 (*spor.*).
Smith W. G. in Monthly Microsc. Journ. 1876, tab. 164 fig. E (*spor.*).
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 329 fig. 25 (*hab.*).
Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 331 (*id.*).
Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 22 fig. 57-58 (*pathol.*).
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 668 fig. 101² (*hab.*).

Species dubiæ.

choleræ Hallier.

De Bary in Botan. Zeit. 1868, pag. 718, 719 et 765 fig. 3 A.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 58.

choleræ-asiaticæ Hallier.

Cattaneo ed Oliva in Archivio Laborat. Botan. crittog. Pavia, 5 (1888) tab. 6 fig. 5.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 57.

intestinalis Hallier.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 60.

Oryzæ Hallier.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 3 fig. 59.

UROMYCES Link (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Puccinia*, *Triphragmium*, *Uromycladium*, *Urophlyctis*.

Cooke, Handb. 2, pag. 518 (*teltsp.*).

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 4 fig. 3.

Mac Alpine, Rusts Austral., pag. 88 fig. 16 (*teltsp.*, *schem.*).

Sorauer, Pflanzenkr. 2, tab. 9 fig. 10 (*teltsp.*).

Acetosæ Schröt. (7 537).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 403.

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 41 fig. 11 VI (*teltsp.*).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1896, tab. 9 fig. 14-17 (*spor.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 6 D, fig. 11 (*teltsp.*).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 73 fig. 49 a (*id.*).

achrous Syd. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 62 (*teltsp.*).

Aconiti-Lycoctoni (DC.) Wint. (7 561).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 14 (*spor.*).

Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 5.

Migula, Pilze, 1 tab. 6 C, fig. 2 (*teltsp.*).

acuminatus Arth. (7 549).

Arthur in Botan. Gazette, 34 (1902) pag. 5 (*spor.*) [et. sub *U. Spartinae*].

Arthur et Holway, Descript. Amer. Uredin. 4, tab. 4 fig. 52 (*id.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 343 fig. 172 (*teltsp.*).

acutatus Fuck. — Cfr. *U. Ornithogali*.

Aegopogonis Diet. et Holw. (14 286).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 151 (*teltsp.*).

Albucæ Kalchbr. et Cke. (7 553).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 134 (*teltsp.*).

Alchemillæ (Pers.) Lév. (7 553).

Corde, Icones, 6, tab. 1 fig. 1 [*Cæoma*].

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 44 (*teltsp.*).

Flora Danica, fasc. 24 (1810) tab. 1436 [*Uredo*].

Fuckel in Botan. Zeit. 1861, tab. 10 fig. 3 [*Trachyspora*].

Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 21 (*teltsp.*) [*id.*].

Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 1 (*id.*).

- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 4 (*uredosp.*) [*Uredo polymorpha*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 65 fig. 47 a (*id.*).
 Alchemillæ-alpinæ Fisch. — Cfr. *U. melosporus*.
 algeriensis Syd. (*).
 Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 1901, pag. 259 fig. 2 [*U. Scillarum*].
 Aloës (Cke.) P. Magn. (11 227, sub *Uredo*, et *).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1892, tab. 4 fig. 22 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 135 (*id.*).
 Alopecuri Seym. (9 295).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 2 (1893) tab. 4 fig. 18 (*fr.*).
 Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 3 (*id.*) [var. *japonica*].
 alpestris Tranzsch. (*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 41 fig. 32 c [*U. scutellatus*].
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 42-48 (*spor.*) [*U. excavatus*].
 amœnus Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 4 (*teltsp.*).
 amphidymus Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 163 (*teltsp.*).
 amurensis Kom. (16 261).
 Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) pag. 84 fig. 3 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 57 (*id.*).
 andinus P. Magn. (11 178).
 Magnus in Ber. deut. Botan. Gesell. 1893, tab. 4 fig. 16-18 (*spor.*).
 Andropogonis Tracy (11 132).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 152 (*teltsp.*).
 Andropogonis-annulati Syd. et Butl. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 153 (*teltsp.*).
 anthemophilus Vestergren. (*).
 Vestergren in Archiv för Botanik, 4 (1905) tab. 2 fig. 16 (*teltsp.*).
 Antholyzæ Syd. (17 260).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 127.
 Anthyllidis (Grev.) Schröt. (7 551).
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 44.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 3 fig. 48.
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 54 fig. 35 J (*teltsp.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 37 (*id.*).
 Frank, Kampfbuch, pag. 231 fig. 41 f (*id.*).
 Hariot, Urédin., pag. 201 fig. e (*id.*).
 Hennings in Bull. Herbier Boissier, 1893, tab. 5 fig. 4 (*spor.*) [*U. Gürkeanus*].
 Jordi in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 795 (*uredsp.*).
 Kirohner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 5 fig. 5-6.
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1894, tab. 5 fig. 9-12 (*spor.*).
 Magnus in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1900, tab. 3 fig. 26-28.
 Migula, Pilze, 1, tab. 5 fig. 8 (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredinales, pag. 54 fig. 45b (*id.*).
 apiosporus Hazsl. (7 534).

- Hazslinszky in Mathem. Termész. Közlem. **10** (1872) tab. 4 fig. 15 (*fr.*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1900, tab. 15 fig. 11-15.
 Aplerudæ Syd. et Butl. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 323 fig. 155 (*teltsp.*).
 appendiculatus (Pers.) Link (**7** 535).
 Persoon, Observat. **1**, tab. 5 fig. 9 a (*spor.*) [*Uredo*].
 Berlese, Parass. veget., pag. 89.
 Bischoff, Kryptog., fig. 3891 [*Uredo Phaseoli*].
 Bonorden, Coniomyc., tab. 1 fig. 7 et 10 (*fr.*) [*Cæoma rufulum*]; tab. 3 fig. 36
 [*Aecidium candidulum*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 3 [*U. Phaseoli*].
 Clinton in Connectic. Agr. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 13 fig. e (*hab.*,
 path.).
 Cobb in Agricult. Gazette N. S. Wales, **5** (1894) pag. 334 [*U. Phaseoli*].
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 37 [*U. Phaseolorum*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 107 [*U. Phaseoli*].
 Cooke, Rust etc., tab. 7 fig. 149-150.
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 145 (*teltsp. germ.*).
 De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **20** (1863) tab. 10 et tab. 11 fig. 1-6 (*biol.*).
 De Bary, Brandpilze, tab. 3 fig. 6 (*teltsp.*).
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 338 et pag. 391 fig. 164 a (*spor. germ.*).
 De Candolle, Organogr. **2**, tab. 60 fig. 3 [*Puccinia Phaseolorum*].
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 28 fig. 1 [*U. Phaseoli*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 28 a, b [*id.*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 28 fig. 4-5 (*teltsp.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1^{***} pag. 54 fig. 35 F et pag. 56 fig. 37 A-B.
 Duggar, Fung. Diseas., pag. 397 fig. 196.
 Eidam, Mycol., pag. 79 fig. 24 A (*teltsp. germ.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 19 (*fr.*).
 Frank, Krankh. der Pflanzen, **2**, pag. 143 fig. 27 d (*teltsp.*) [*U. Phaseolorum*].
 Frank, Kampfbuch, pag. 231 fig. 41 d (*id.*) [*id.*].
 Hariot, Uredin., pag. 43 fig. 8 et pag. 201 fig. b (*teltsp. et germ.*).
 Kirohner-Boltshauser, Atlas, ser. **2**, tab. 3 (*etiam st. metagen.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 529 fig. 136 (*fr.*).
 Kolaczek, Lehrb. d. Bot., 1856, cum ic.
 Kühn, Krankh. d. Kulturgew., tab. 5 fig. 47-52 (*teltsp. germ.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 619 fig. 1 [*Uredo apiculosa* var. *Phaseolorum*].
 List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 3 fig. 2 (*teltsp.*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 42 fig. 306 (*id.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 6 D fig. 3-4 et tab. 6 E fig. 5-6.
 Naumann, Pilzkrankh., pag. 19-21 et tab. 2 fig. 5 (*fr. variæ*) [*U. Phaseoli*].
 Nees, System, tab. 1 fig. 10 [*Cæoma Phaseoli*].
 Nees, System **2**°, tab. 2 fig. 1-3 [*U. Phaseoli*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 93 [*id.*].
 Rivolta, Parassiti vegetali, tab. 4 fig. 104 (*teltsp.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 558 (*spor. germ.*).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 17 fig. 45 (*teltsp.*) [*U. Phaseolorum*].

- Smith W., *Diseas.*, pag. 190 fig. A-D (*teltsp. germ.*).
 Strauss, *Puccin.*, tab. 11 fig. 22 (*spor.*) [*Uredo Phaseoli*].
 Trotter in *Flora ital. cryptog.*, *Uredin.*, pag. 45 fig. 42a (*teltsp.*).
 Tulasne in *Ann. Sc. Nat.*, sér. 4, 2 (1854) tab. 9 fig. 12-14 (*teltsp. germ.*).
 Voglino, *Patol. veget.*, pag. 187.
 Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 662 fig. 93d (*teltsp.*).
Revue Mycol. 6 (1884) tab. 49 fig. 11 (*teltsp.*).
araucanus Diet. et Neg. (14 278).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 10.
argæus Maire (*).
 Maire in *Bull. Soc. Sc. Nancy*, 1906, pag. 16 extr. (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin., pag. 231 fig. 119 (*teltsp.*).
Arisæmæ Oke. (7 537, sub *U. Caladii*).
 Christman in *Botan. Gazette*, 39 (1905) tab. 8 fig. 13 (*cytol.*) [*U. Caladii*].
Aristidæ Ell. et Ev. (7 573 et 17 470).
 Arthur et Holway, *Descript.* *Amer. Uredin.* 4, tab. 1 fig. 45 (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin., 2, pag. 323 fig. 157 (*teltsp.*).
Armeriæ (Schlecht.) Lév. (7 532, sub *U. Limonii*, p. p., et *).
 Bubák in *Sitzungsb. K. böhm. Gesell. Wiss.* 1902, pag. 5 extr. (*teltsp.*).
 Bubák, *Fungi bohém.*, *Uredin.*, pag. 21 fig. 4 (*id.*).
 Fischer, *Uredin. der Schweiz*, pag. 52 (*fr.*).
 Migula, *Pilze*, 1, tab. 5 fig. 6 (*teltsp.*).
 Trotter in *Flora ital. cryptog.*, *Uredinal.*, pag. 31 fig. 38a (*id.*).
Asperulæ Mac Alp. (14 276).
 Mac Alpine in *Agric. Gazette*, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 1-3 (*fr.*).
 Mac Alpine, *Rusts Austral.*, tab. 17 fig. 141 (*teltsp.*).
Asteris Mac Alp. — Cfr. *Puccinia Oleariæ* in *Addendis*.
Astragali (Opiz) Sacc. (7 550) — Cfr. etiam *U. Jordianus*.
 Fischer, *Uredin. der Schweiz*, pag. 33 (*teltsp.*) [*U. Euphorbiæ-Astragali*].
 Frank, *Krankh. der Pflanzen*, 2, pag. 143 fig. 27f (*id.*) [*U. punctatus*].
 Jordi in *Centralbl. Bakter.* 11 (1904) pag. 791 (*fr.*) [*U. Euphorbiæ-Astragali*].
 Kirchner-Boltshauser, *Atlas*, ser. 2, tab. 5 fig. 1-3.
 Migula, *Pilze*, 1, tab. 5 fig. 9 (*teltsp.*).
 Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 662 fig. 93f (*id.*).
Atriplicis Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, *Rusts Austral.*, tab. 17 fig. 146-147 (*spor.*).
atro-fuscus Dudl. et Thomps. — Cfr. *Puccinia atro-fusca*, in *Addendis*.
Atropidis Tranzsch. (*).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 158.
Barbeyanus Henn. (11 176).
 Hennings in *Bull. Herbar. Boissier*, 1 (1893) tab. 5 fig. 3 (*spor.*).
 Dietel in *Pringsh. Jahrb.* 26 (1894) tab. 4 fig. 10 (*teltsp., biol.*).
Basellæ Syd. (17 256).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, par. 231 fig. 114 (*teltsp.*).
Bauhiniae (Bk. et Curt.) Vestergren. (14 271).
 Vestergren in *Arkiv för Botanik*, 4 (1905) tab. 1 fig. 4 (*spor.*).
bauhinicola Arth. (*).

- Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 9 (*spor.*).
- Bäumlerianus Bubák (*).
- Bubák et Kabát in Hedwigia, 47 (1908) pag. 363 (*spor.*).
- Behenis (DC.) Ung. (7 559).
- Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 37 fig. 10 (*teltsp.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 64 (*fr.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 472 fig. 15 (*pseudoper., biol.*).
- Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 4.
- Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 4 (*teltsp.*).
- Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 8 (*id.*).
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 67 fig. 48 c (*id.*).
- Betæ (Pers.) Lév. (7 536).
- Baldrati in L' Italia agric. 37 (1900) tab. 13 fig. 1-2.
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 353.
- Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 26 fig. 8 (*hab.*).
- Comes, Crittog., tab. 5 fig. 41.
- Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 34 (*fr.*).
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 17 fig. 1 (*id.*).
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 56 fig. 12 (*uredsp., cytol.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 141 tab. 22 fig. 20 (*id.*).
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 56 fig. 37 C-D (*hab.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 11 (*fr.*).
- Frank, Kampfbuch, tab. 10 fig. 6-8.
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 3, tab. 6.
- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 17 fig. 143-149, tab. 43 fig. 316 et tab. H.
- Massee, Plant Diseases., pag. 229.
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 295 fig. 86.
- Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 5 (*teltsp.*).
- Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 3 (1893) tab. 18 fig. 6-7 (*haust.*); 5 (1896) pag. 84-85 (*etiam cytol.*).
- Schacht in Zeitschr. d. Ver. für Rübenzucker-Industrie, 1864, fig. 18 extr.
- Scribner in Unit. St. Depart. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1887, tab. 3 fig. 10-11 (*fr.*).
- Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 41 fig. 1 u.
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 12 (*spor.*) [*Uredo cincta* ß *Betæ*].
- bicinctus Mac Alp. (*).
- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 43 fig. 318 (*teltsp.*).
- Bidentis Lagerh. (14 278).
- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 243-244 (*spor.*) [*Uredo*].
- Bomareæ Henn. (16 267).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 136 (*teltsp.*).
- Bonæ-Spei Bub. (*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 126 (*teltsp.*).
- Bornmülleri P. Magn. (16 262).
- Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 2 fig. 13-15.
- Bouvardiæ Syd. (17 246).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 20 (*teltsp.*).

- brasiliensis Trott. (14 279, sub. *U. giganteus*, et *).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 97 (*teltsp.*) [*U. giganteus*].
- brevipes (Bk. et Rav.) — Cfr. *U. Toxicodendri*.
- Briardi Har. (*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 82 (*teltsp.*).
- Bupleuri P. Magn. (16 259).
- Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 2 fig. 16-17.
- Cacaliæ (DC.) Ung. (7 560).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 56 (*teltsp.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 5 fig. 1 (*id.*).
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 26 fig. 36 a (*id.*).
- Cachrydis Har. (11 176).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 37.
- Caladii Farl. — Cfr. *U. Arisæmæ*.
- capitatus Syd. (17 250).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 64 (*teltsp.*).
- caricinus Ell. et Ev. (14 285).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 149 (*teltsp.*).
- Caricis Peek — Cfr. *Puccinia Caricis-strictæ* in Addendis.
- Caricis-sempervirentis E. Fisch. (14 285).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 9 (*teltsp.*).
- carneus (Nees) Har. (9 292, sub *U. lapponicus*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 22 (*fr.*) [*U. lapponicus*].
- Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 2 (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 53 (*id.*).
- caryophyllinus (Schrenk) Wint. (7 545).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 30.
- Clinton in Connect. Agric. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 15 fig. b (*hab., path.*).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 2 fig. 37 [*U. Dianthi*].
- Duggar, Fung. Diseases, pag. 400 fig. 197 (*hab.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 12 (*teltsp.*).
- Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, tab. 1 extr., fig. 4-6 (*fr.*).
- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 18 fig. 152-154 et tab. G fig. 30-31.
- Migula, Pilze, 1, tab. 6 D, fig. 7 (*teltsp.*).
- Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 9 (*id.*) [*U. Dianthi*].
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 67 fig. 48 a (*teltsp.*).
- Voglino, Patologia veget., pag. 189.
- castaneus Syd. (*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 65 (*teltsp.*).
- Cedrelæ Henn. — Cfr. *Uredo Cedrelæ*.
- Celosia Diet. et Holw. (17 256).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 112.
- Chenopodii (Duby) Schröt. (7 548).
- Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 3 fig. 5 (*spor.*) [*U. Suedæ*].
- Sowerby, Col. figur., tab. 398 fig. 9 [*Uredo*].
- Chorizanthis Ell. et Harkn. (7 583).

- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 117 (*teltsp.*).
Ciceris-arietini (Grog.) Jacz. et Boy. (11 175).
Trotter in Flora ital. crypt., Uredin., pag. 49 fig. 44 (*spor.*).
circinalis Kalehbr. et Oke. (7 573).
Bubák in Sitzungsab. K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 18 extr. (*teltsp.*) [*U. Mac-Owani*].
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 142 (*id.*).
circumscriptus Neger (14 280).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 122 (*teltsp.*).
cisnerosianus Speg. (7 576).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 96 (*teltsp.*).
Cissampelidis Diet. (16 257).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 103.
Cladrastidis Kus. (*).
Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) pag. 84 fig. 2 (*teltsp.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 56 (*id.*).
Olignyi Pat. et Har. (16 263).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 154 (*teltsp.*).
Clitoriae Arth. (*).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 58 (*teltsp.*).
Cluytiae Kalehbr. et Oke. (7 556).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 89 (*teltsp.*).
Cnidoscoti Henn. (14 281).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 90 (*teltsp.*).
Colchici Massee (11 180).
Massee in Grevillea, 21 (1892) tab. 182 fig. 16-18.
Massee, Plant Diseases., pag. 227.
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 293 fig. 85.
Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 93.
compactus Peck (7 533).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 2 (*teltsp.*).
coronatus Yosh. (*).
Ito, Uredin. on Japan. Gramin., tab. 10 fig. 2 (*spor.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 343 fig. 176 (*teltsp.*).
crassipes Diet. et Neg. (16 266).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 120 (*teltsp.*).
crassivertex Diet. (17 255).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 106 (*teltsp.*).
Croci Pass. (7 568).
Bagnis, Micol. romana, Cent. I, tab. 2 fig. 8.
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 74 fig. 50 a (*teltsp.*).
cucullatus Syd. (17 244).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 13 (*teltsp.*).
Cyathulæ Henn. (11 179).
Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 2.
Cyperi Henn. (11 180).
Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 1 (*spor.*).

Dactylidis Otth (7 540) (†).

Bischoff, Kryptog., fig. 3856-3857 (*hab. æcid.*) [*Aecidium bifrons*].

Cooke, Rust etc., tab. 2 fig. 12-14 (*id.*) [*Aecid. Ranunculacearum*].

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 71 (*fr.*)

Flora Danica, fasc. 37 (1836) tab. 2216 fig. 1 (*st. æcid.*) [*Aecidium Ranunculi*].

? Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 19 (*spor.*) [*Puccinella graminis*].

Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 286 fig. 9, pag. 659 fig. 30 *pseudoper.*, *biol.*) [*Aecidium Ranunculacearum*] et pag. 660.

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 39 fig. 296 (*fr. æcid.*) [*Aecid. Ranunculacearum*].

Massee in Annals of Botany, 2 (1888) tab. 4, A (*st. æcid.*, *biol.*) [*id.*].

Migula, Pilze, tab. 6 D, fig. 9.

Nees, System 2^o, tab. 1 fig. 12 [*Aecidium bifrons*].

Plowright, Uredin., tab. 1 fig. 7-9 (*sporulæ*) [*Aecid. Ranunculi-repentis*].

Sowerby, Col. figur., tab. 397 fig. 4 [*Aecid. Ranunculi*].

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 79 fig. 51 c (*teltsp.*).

Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 8 fig. 8 [*Aecidium bifrons*].

Unger, Exanthem., tab. 3 fig. 17 et tab. 4 fig. 21 (*id.*).

Danthoniæ Mac Alp. (*).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 16 fig. 181 et tab. J.

decoratus Syd. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 60 (*teltsp.*).

Deeringiæ Syd. (17 257).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 281 fig. 113 (*teltsp.*).

deformans Bk. et Br. — Cfr. *Cæoma deformans* in Addendis.

Demetrianus Pazschke (14 279).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 33 (*teltsp.*).

dictyospermus Ell. et Ev. (*).

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 54 fig. 35 D (*teltsp.*).

Dietellianus Pazschke (11 175).

Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 10 (*spor.*).

Dolicholi Arth. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 67 (*teltsp.*).

dolichosporus Diet. et Holw. (17 247).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 29 (*teltsp.*).

Dusenii Diet. et Neg. (16 266).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 139 (*teltsp.*).

effusus (Peck) De Toni (7 576).

Dietel, Ueber Pileolaria, tab. 1 fig. 3 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 86 (*id.*).

Ehrhartæ Mac Alp. (14 405).

Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 2 extr., fig. 27 (*spor.*)

[*Uredo*].

(†) Icones *Aecidii Ranunculacearum* hic citatæ, pro parte spectant ad *Uromyces*. *Pœ.* nuper ab *Uromyces*. *Dactylidis* distinctum.

- Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 16 fig. 132 (*spor.*).
 elatus Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 73 (*teltsp.*).
 Epicampis Diet. et Holw. (14 236).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 1 fig. 47 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 160 (*teltsp.*).
 Eragrostidis Tracy (11 182).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 161 (*teltsp.*).
 Eriochloæ (Syd.) Syd. et Butl. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 162 (*teltsp.*).
 Eriogoni Ell. et Harkn. (7 539).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 118 (*teltsp.*).
 Eriospermi Kalehr. et Cke. (7 557).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 137 (*teltsp.*).
 Ervi (Wallr.) West. (7 532).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 70 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 4 (*teltsp.*).
 Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 21 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 3 (*id.*).
 Erythronii (DC.) Pass. (7 564).
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 41 fig. 11 II (*hab. æcid.*).
 Cooke, Fung. Pests, pag. 68.
 Corda, Icones, 2, tab. 8 fig. 10 [*Cæoma*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 56 fig. 10-11 (*fr. æcid., cytol.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 149 tab. 25 fig. 32-34 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 8 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 8 (*id.*).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 17 fig. 43-44.
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 71-81 (*cytol.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 74 fig. 50 b (*teltsp.*).
 Euphorbiæ (Schw.) Cke. et Peck — Cfr. *U. proëminens*.
 Euphorbiæ-Astragali Jordi — Cfr. *U. Astragali*.
 Euphorbiæ-connatæ Speschn. (17 249).
 Speschnew, Fungi paras. transcasp., tab. 1 fig. 16-21.
 Euphorbiæ-Corniculati Jordi — Cfr. *U. Loti*.
 Eurotiæ Tranzsch. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 115 (*teltsp.*).
 excavatus (DC.) Lév. (7 552).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 41 fig. 32 d et pag. 530 fig. 330.
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 40 (*spor.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 35 fig. 39 c (*teltsp.*).
 Voss in Verhandl. zool.-botan. Gesell. Wien, 1878, tab. 1 fig. 6 (*id.*).
 Fabæ (Pers.) De Bary (7 531).
 Bischoff, Kryptog., fig. 3906 (*fr.*) [*Uredo*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 56.
 Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 16 fig. 3 1 (*teltsp. germ.*).
 Büsgen in Botan. Zeit. 1893, tab. 3 fig. 30 (*id.*).
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 38.

- Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 106.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 29 (*teltsp.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 28 fig. 6 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 54 fig. 35 *H* (*id.*).
 Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 4 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 66-67 (*fr.*).
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 143 fig. 27 *b* (*teltsp.*) [*U. Viciae-Fabae*].
 Frank, Kampfbuch, pag. 231 fig. 41 *c* (*id.*) [*id.*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 319 fig. 162 (*hab.*) [*U. appendiculatus*].
 Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 29 [*Puccinia*]; 2, tab. 95 [*Uredo*].
 Hariot, Uredin., pag. 32, pag. 53 fig. 10 et pag. 201 fig. *c*.
 Jordi in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 775-776 (*uredsp.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 4 fig. 1-4.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 523 (*fr.*).
 Letellier, Figur. Champ., tab. 619 fig. 3 [*Uredo Leguminosarum* var. *Fabae*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16626 [*Uredo*] et fig. 16711 [*Puccinia globosa*].
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 1 (*spor.*).
 Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 42 fig. 307 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 6-7 (*id.*).
 Naumann, Pilzkrankh., tab. 2 fig. 6 (*id.*).
 Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 159 fig. 23 (*spor. germ.*) [*Uredo*].
 Plowright, Uredin., pag. 38, tab. 3 fig. 6-8 et tab. 4 fig. 2 (*germ. teltsp.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 92.
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 11 (*spor.*) [*Uredo cincta* α *Fabae*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 21 fig. 22 et pag. 45 fig. 42 *b* (*teltsp., et. germ.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 7 fig. 34 (*teltsp.*); sér. 4, 2 (1854) tab. 9 fig. 12-14 [*Uredo*].
 Unger, Exanthem., tab. 7 fig. 39 (*spor.*) [*Puccinia*].
 van Wisselingh in Pringsh. Jahrb. 31 (1898) tab. 18 fig. 25 (*cytol.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 185.
 von Tavel, Morphol., pag. 131 fig. 1 (*teltsp. germ.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 662 fig. 93 *b* (*teltsp.*).
Fatouæ Henn. (17 253).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 123 (*teltsp.*).
Ferulæ Juel (17 248).
 Juel in Bull. Soc. Mycol. France, 17 (1891) pag. 260 (*fr.*).
Ferulaginis Lindr. (17 248).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 39.
Festucæ Syd. (16 269).
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 41 fig. 11 III (*hab. æcid.*).
Ficariæ (Schum.) Lév. (7 563).
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 41 fig. 11 I (*hab.*).
 Cooke, Rust etc., tab. 7 fig. 156-157.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 13 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 *D* fig. 8 et tab. 6 *F* fig. 7-8.
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 90 (*etiam cytol.*).

- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 65 fig. 47 b (*teltsp.*).
 Fiebrigii Henn. et Vesterg. (*).
 Vestergren in Arkiv för Botan. 4 (1905) tab. 1 fig. 8 (*spor.*).
 Fischerianus Mayor (*).
 Mayor in Bull. Herb. Boissier, 1906, pag. 1015.
 Fischeri-Eduardi P. Magn. (*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 25 (1907) tab. 9 fig. 32-38 (*fr.*) [*U. Jor-dianus*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 7 (*spor.*).
 florealis Vesterg. (*).
 Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 2 fig. 17 (*teltsp.*).
 formosus Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 104 (*teltsp.*).
 foveolatus Juel (14 271).
 Juel in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 29-30 (*fr.*).
 Vestergren in Arkiv för Botan. 4 (1905) tab. 1 fig. 5 (*id.*).
 Fraseræ Arthur et Ricker (17 248).
 Arthur et Ricker in Journ. of Mycol. 8 (1902) pag. 128 (*spor.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 34 (*teltsp.*).
 Freesiæ Bubák (16 267).
 Bubák in Oesterr. Botan. Zeitschr. 50 (1900) tab. 9 fig. 1-9 (*fr.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 131 (*teltsp.*).
 Fremonti Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 48 (*teltsp.*).
 fusisporus Oke. et Mass. (7 555).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 264.
 Mac Alpine in Annales Mycol. 3 (1905) tab. 8 fig. 25-27 (*spor.*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 19 fig. 153-160 (*id.*).
 Gageæ (7 568, sub *U. Ornithogali* p. p., et *).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 5 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 D, fig. 8 (*teltsp.*).
 Galegæ (Opiz) Sacc. (*).
 Saccardo, Nuove ruggini, fig. 9-12.
 Galli Diet. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 21 (*teltsp.*).
 Galphimiæ Diet. et Holw. (14 276).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 88 (*teltsp.*).
 Geissorrhizæ Henn. (16 267).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 128 (*teltsp.*).
 Genistæ-tinctoriæ (Pers.) Wint. (7 550).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 156 [*U. Genistæ*].
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 42 [*U. Laburni*].
 Corda, Icones, 2, tab. 8 fig. 9 [*Cæoma apiculosum*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 39 (*teltsp.*) [*U. Genistæ*].
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 5 fig. 4 (*id.*) [*id.*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 3 et tab. 6 F fig. 3-4.
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 21 [*Uredo Cytisi*] et fig. 24 [*Uredo Genistæ*].

- Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 7 fig. 32-34 (*spor.*) [*Uredo Laburni*].
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 56 fig. 46 a (*teltsp.*).
- Geranii** (DC.) Otth et Wartm. (7 535).
- Bubák in Sitzungsber. K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 3 extr. (*teltsp.*).
- Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 24 fig. 6 (*id.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 16 (*fr.*).
- Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 8 [*Uredo*].
- Loudon, Encyclop., fig. 16617.
- Massalonge, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 7.
- Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 10 (*teltsp.*).
- Soverby, Col. figur., tab. 398 fig. 5.
- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 38 fig. 40 a (*teltsp.*).
- giganteus** Speg. (7 548, sub *U. Chenopodii*, et *).
- Trotter in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 359 et [var. *erythræus*] pag. 360.
- globosus** Diet. et Holw. (14 282).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 97 (*teltsp.*).
- Glycyrrhizæ** (Rabh.) P. Magn. (9 292).
- Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1890, tab. 20.
- Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 97 fig. 305.
- Gnaphalii** Ell. et Ev. (11 178).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 3 (*teltsp.*).
- goyazensis** Henn. (14 272).
- Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 2 fig. 15 (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 54 (*id.*).
- graminicola** Burr. (7 547).
- Arthur et Holway, Descript. Amer. Uredin. 2 (1898) tab. 4 fig. 19 (*fr.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 335 fig. 167 (*teltsp.*).
- graminis** (Niessl) Diet. (17 470).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 60 (*teltsp.*) et pag. 544 (*st. æcid.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 11 (*teltsp.*).
- guatemalensis** Vesterg. (*).
- Vestergren in Arkiv för Botan. 4 (1905) tab. 1 fig. 3 (*spor.*).
- Gürkeanus** Henn. — Cfr. *Ur. Anthyllidis*.
- Gypsophilæ** Oke. (7 577).
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 105 (*teltsp.*).
- Halstedii** De Toni (7 557).
- Arthur et Holway, Descript. Amer. Uredin. 3, tab. 4 fig. 43 (*spor.*).
- Halsted in Bull. Bot. Depart. St. Agric. College Iowa, 1883, pag. 113 (*fr.*) [*U. digitatus*].
- Ito in Journ. Coll. Agric. Tohoku imper. Univ. 3 (1909) tab. 10 fig. 1.
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 164 (*teltsp.*).
- Hardenbergiæ** Mac Alp. (*).
- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 17 fig. 143-145 et tab. G fig. 34.
- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 68 (*teltsp.*).
- Hedysari-obscuri** (DC.) Carestia et Piccone (7 560, sub *U. Hedysari*).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 354 [*U. Hedysari*].

- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 27 (*fr.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 281 (*pseudoper., biol.*).
 Migula, Pilze, **1**, tab. 6 fig. 5 (*teltsp.*).
Hedysari-paniculati (Schw.) Farl. (7 555).
 Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 22 (*teltsp.*) [*Puccinia*].
 Cooke in Grevillea, **6** (1877-78) tab. 101 fig. 10 (*spor.*) [*U. Desmodii*].
 Dietel in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 54 fig. 35 *G* (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 101 fig. 68 (*id.*).
Heimerlianus P. Magn. (*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. **25** (1907) tab. 9 fig. 23-31 (*fr.*).
Helichrysi Lagerh. (14 277).
 Lagerheim in Bull. Soc. Mycol. Fr. **15** (1899) pag. 101 fig. 3 d-f (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 15 fig. 5 (*id.*).
Hellerianus Arth. (17 245).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 15 fig. 19 (*teltsp.*).
hemisphaericus Speg. — Cfr. *Urophlyctis hemisphaerica*.
Hemmendorffii Vesterg. (*).
 Vestergren in Arkiv för Botanik, **4** (1905) tab. 1 fig. 12 (*spor.*).
Hermonis P. Magn. (16 265) — Cfr. etiam *U. Winterii*.
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 2 fig. 20.
Heterantheræ (Henn.) Syd. (14 403).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 293 fig. 146 (*teltsp.*).
heterogeneous Oke. (7 533).
 Cooke in Grevillea, **4** (1876) tab. 63 fig. 4 (*spor.*).
Heteromorphæ Thüm. (7 577).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 51 fig. 40 (*teltsp.*).
Hewittiae Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 51 fig. 30 (*teltsp.*).
Hippomarathri Lindr. (16 258).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 51 fig. 41 (*teltsp.*).
Hobsonii Vize (7 533).
 Barclay in Trans. Linn. Soc. London, ser. 2, Botan. **3**, 2 (1891) tab. 49-50 [*U. Cunninghamianus*].
 Cooke in Grevillea, **4** (1876) tab. 63 fig. 8-9.
Hyperici-frondosi (Schw.) Arth. (7 539, sub *U. Hyperici*).
 Cooke, Maine Fungi, pag. 184 (*teltsp.*) [*U. triquetra*].
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 83 fig. 49 (*teltsp.*).
Hypoxydis Oke. (7 555).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 275 fig. 140 (*teltsp.*).
inæqualtus Lasch (7 534, sub *U. Silenes* pr. p., et *).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 63 (*fr.*).
 Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 2 fig. 8.
 Migula, Pilze, **1**, tab. 6 C, fig. 3 (*teltsp.*).
Inayati Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 323 fig. 156 (*teltsp.*).
indicus Pat. (7 558).
 Patouillard in Revue Mycol. **8** (1886) tab. 58 fig. 4 (*fr.*).

- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 150 (*teltsp.*).
Indigoferæ Diet. et Holw. (17 253).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 69 (*teltsp.*).
induratus Syd. et How. (17 246).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 23 (*teltsp.*).
insignis Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 6 (*teltsp.*).
Ipomœæ (Thüm.) Berk. (*).
 Dietel, Ueber Pileolaria, tab. 1 fig. 6 (*teltsp.*).
 Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 4 (*teltsp., biol.*).
 Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 4 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 31 (*id.*).
Ixiæ (Lév.) Wint. (7 547).
 Winter in Flora, 1884, tab. 4 fig. 4 (*teltsp.*).
jamaicensis Vestergr. (*).
 Vestergren in Arkiv för Botan. 4 (1905) tab. 2 fig. 14 (*teltsp.*).
Jatrophæ Diet et Holw. (14 281).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 92 (*teltsp.*).
Joffrini Delacr. (17 258).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) pag. 233 fig. 10-13.
Jordianus Bub. (*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 36 (*teltsp.*) [*U. Astragali*].
 Jordi in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 792 fig. 15-18 (*fr.*) [*id.*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 1 (*id.*).
Jordianus P. Magn. — Cfr. *U. Fischeri-Eduardi*.
Junci (Desm.) Tul. (7 541).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 283.
 Bubák in Oesterr. Botan. Zeitschr. 1893, tab. 2 fig. 5 (*hab. teltsor.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 58 (*fr.*).
 Fuckel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 8 (*id.*) [*Puccinella truncata*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 9 (*teltsp.*).
Kabatianus Bubák (17 249).
 Bubák in Sitzungsber. K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 2 extr. (*teltsp.*).
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 25 fig. 7 (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 18 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 9 (*id.*).
Klugkistianus Diet. (16 257).
 Dietel in Engler's Botan. Jahrb. 28 (1899) tab. 7 fig. 11-12.
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 87 (*teltsp.*).
Komarovii Bub. (17 245).
 Bubák in Sitzungsber. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 13 extr. (*teltsp.*).
Kühnii Krüg. (11 182).
 Krüger in Ber. Vers.-Anst. Zuckerrohr, Java, 1 (1890) tab. 9.
Kurtzii Henn. (11 178).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 9 (*teltsp.*).
Lagerheimii P. Magn. (14 274).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 102 (*teltsp.*).

- lapponicus Lagerh. — Cfr. *U. carneus*.
Lasiocorydis Henn. (11 177).
 Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 7 (*spor.*).
Lespedezæ-procumbentis (Schw.) Lagerh. (7 549, sub *U. Lespedezæ*).
 Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 17 [*Puccinia Lesped.-proc.*] et fig. 18 [*Puccinia Lespedezæ-polystachyæ*] (*teltsp.*).
Lilii (Lk.) Fuck. (7 564, sub *U. Erythronii* p. p., et *).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 7 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 7 et tab. 6 D, fig. 5 (*id.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 8 (*id.*) [*Uredo æcidiiformis*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 79 fig. 51 b (*teltsp.*).
 Voss in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1878, tab. 1 fig. 4 (*id.*) [*U. Fritillariæ*].
Limonii (DC.) Lév. (7 532) — Cfr. etiam *U. Armeriæ*.
 Bubák in Sitzungsab. K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 6 extr. (*teltsp.*).
 Lévillé, Fungi, in Demidoff, Voyage Russie merid., tab. 1 extr., fig. 1 [*Uredo*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 31 fig. 38 b (*teltsp.*).
linearis Bk. et Br. (7 575).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 335 fig. 168 (*teltsp.*).
Lœsenerianus (Henn.) Syd. (16 354, sub *Uredo*, et *).
 Spegazzini in Revista Museo La Plata, 15 (1908) pag. 8 [*U. Usterii*].
Loti Blytt (17 470, sub *U. Euphorbiæ-Corniculati*, et *).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 34 (*teltsp.*) [*U. Euphorbiæ-Corniculati*].
 Jordi in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 792 fig. 9-14 (*fr.*) [*id.*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 9 (*teltsp.*).
Lupini Bk. et Curt. (7 585, sub *U. tomentellus*, et *).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 7 (*spor.*) [*U. tomentellus*].
Lupini Sacc. — Cfr. *U. renovatus*.
Lychnidis Tracy et Earle (14 276).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 107 (*teltsp.*).
Mac-Intirianus Barcl. (9 293).
 Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 14 (*teltsp.*) [ex err. typ. sub *Puccinia*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 24 (*teltsp.*).
Mac-Owanii Bub. — Cfr. *Ur. circinalis*.
Malvacearum Speg. — Cfr. *Puccinia heterospora* in Addendis.
Manihotis Henn. (14 280).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 93 (*teltsp.*).
Manihotis-catingæ Henn. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 94 (*teltsp.*).
marginatus Bomm. et Rouss. (14 286).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 343 fig. 177 (*teltsp.*).
Melandryi Diet. et Neg. (14 275).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 108 (*teltsp.*).
Melantheræ Cke. (7 546).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 7 (*teltsp.*).
Melasphærulæ Syd. (17 260).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 130 (*teltsp.*).

melosporus (Therry) Syd. (*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 47 (fr.) [*U. Alchimillæ-alpinæ*].

Melothriæ Henn. (11 177).

Hennings in Bull. Herbar Boissier, 1898, tab. 5 fig. 6.

Mercurialis Henn. (17 249).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 95 (*teltsp.*).

mexicanus Diet. et Holw. (14 270).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 66 (*teltsp.*).

Microchloæ Syd. (17 262).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 335 fig. 165 (*teltsp.*).

microsorus Kalkbr. et Cke. (7 558).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 343 fig. 173 (*teltsp.*).

Microtidis Cke. (7 579).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 16 fig. 139 (*teltsp.*).

minimus Davis (14 286).

Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 4, tab. 1 fig. 48 (*spor.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 335 fig. 166 (*teltsp.*).

minor Schröt. (7 560).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 25 (fr.).

Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 6 et tab. 6 E, fig. 3-4.

minutus Diet. (14 285).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 148 (*teltsp.*).

mogianensis Bub. (17 259).

Bubák in Sitzungsber. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 17 extr. (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 138 (*id.*).

montanus Arth. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 74 (*teltsp.*).

Mühlenbergiæ Ito (*).

Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 5 (*spor.*).

Mulgedii Lindr. — Cfr. *Puccinia tatarica* in Addendis.

Mulini Schröt. (14 274 et 16 253).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 42 (*teltsp.*).

Musæ Henn. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 125 (*teltsp.*).

mussooriensis Syd. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 343 fig. 175 (*teltsp.*).

Myrsines Diet. (14 279).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 36 (*teltsp.*).

Neurocarpi Diet. (14 271).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 59 (*teltsp.*).

nevadensis Harkn. (7 571).

Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1900, tab. 15 fig. 16-19.

Nothoscordi Syd. (16 1119).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 141 (*teltsp.*).

nyikensis Syd. (17 260).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 129 (*teltsp.*).

oaxacanus Diet. et Holw. (17 249).

- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 91 (*teltsp.*).
oblongisporus Ell. et Ev. (16 263).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 1 (*teltsp.*).
Oenotheræ Burr. (7 540).
Sydow, Monogr., Uredin. 2, pag. 83 fig. 46 (*teltsp.*).
Ononidis Pass. (7 557).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 88 (*teltsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 1 et tab. 6 F, fig. 1-2.
Orchidearum Oke. et Mass. (7 580).
Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 16 fig. 138 et tab. 40 fig. 303 (*spor., etiam terat.*).
orientalis Syd. (*).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 70 (*teltsp.*).
Ornithogali Lév. (7 567).
Bubák in K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 21 extr. (*teltsp.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 88.
Fuekel, Symbolæ, tab. 2 fig. 20 (*teltsp.*) [*U. acutatus*].
Orobi (Pers.) Lév. (7 581, sub *U. Fabæ* p. p., et *).
Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 69 (*teltsp.*).
Jordi in Centralbl. Bakter. 11 (1904) pag. 775 (*uredsp.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 8 (*teltsp.*).
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 48 fig. 43 a (*id.*).
ovalis Diet. (*).
Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 1 (*spor.*).
pallidus Niessl (7 568).
Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 12 (*teltsp.*).
Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 1.
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 61 (*teltsp.*).
Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 48 fig. 43 b (*id.*).
Panici Tracy (11 181).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 335 fig. 170 (*teltsp.*).
pannosus Vesterg. (*).
Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 11 (*spor.*).
Pavoniæ Arth. (17 250).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 50 (*teltsp.*).
Pazzschkeanus Henn. (11 174).
Hennings in Bull. Herb. Boissier, 1893, tab. 5 fig. 5.
Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 8 (*teltsp., biol.*).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 189 fig. 77 (*teltsp.*).
Peckianus Farl. (7 548).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 323 fig. 159 (*teltsp.*).
Perlebii Vesterg. (*).
Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 6 (*uredsp.*).
pervius Speg. (7 569).
Juel in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 23, 3 (1897) tab. 4 extr., fig. 28 (*teltsp.*).
Phacæ Thüm. (7 546).
Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 75 (*teltsp.*).

Phalaridis Jacz. (11 182).

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 3 fig. 1.
phyllodiorum (Bk. et Br.) Mac Alp. (7 566, sub *U. digitatus*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 25 fig. 218-228 (*spor.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 52 (*teltsp.*).

Phyteumatum (DC.) Ung. (7 567).

Bischoff, Kryptog., fig. 3909 [*Puccinia*].

Cordea, Icones, 4, tab. 3 fig. 25 [*Cæoma*].

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 53 (*fr.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 5 fig. 3 et tab. 6 F fig. 5-6.

Nees, System 2°, tab. 1 fig. 9 (*fr.*) [*Puccinia*].

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 26 fig. 36 b (*teltsp.*).

Unger in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 9 fig. 11 [*Puccinia*].

Unger, Exanthem., tab. 7 fig. 35 [*id.*].

Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 136 (*teltsp.*).

piathyensis Henn. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 13 (*teltsp.*).

Pisi (Pers.) Wint. (7 542).

Barclay in Journ. of Botany, 1890, tab. 293 fig. 5-6 (*spor.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3850 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Euphorbiæ*] et fig. 3853 [*Aecidiolum exanthematicum*].

Bonorden, Handb., tab. 1 fig. 20 [*Ræstelia exanthematica*].

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 311 et (*st. æcid.*) n. 404.

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 34 fig. 9 (*hab.*).

Comes, Crittog., tab. 5 fig. 39.

Cooke, Fung. Pests, tab. 7 fig. 110.

Cooke, Rust etc., pag. 27 fig. 2 (*pycnid.*) [*Aecidium Euphorbiæ*].

De Bary, Brandpilze, tab. 5 fig. 1-5 (*id.*) [*id.*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 30 (*teltsp.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 28 fig. 1 (*id.*).

Diétel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 29 fig. 16 (*pycnid.*) [*Aecidium Euphorbiæ*] et pag. 55 fig. 36 A-D (*hab. st. æcid. et teltsp.*).

Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 143 fig. 27 a (*teltsp.*).

Frank, Kampfbuch, tab. 17 fig. 3-5 et pag. 231 fig. 41 e.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 29, pag. 31 fig. 22-23 et [*Aecidium Euphorbiæ*] pag. 530.

Harriot, Uredin., pag. 211 (*hab. æcid.*).

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 128 fig. 113 [*Aecid. Euphorbiæ*].

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 2 (*etiam stat. secund.*).

Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 530 (*teltsp.*).

Klebahn in Zeitschr. für Pflanzenkrankh. 2 (1892) tab. 5 fig. 11 (*spor.*).

Letellier, Figur. Champ., tab. 619 fig. 2 [*Uredo appendiculata* var. *Pisi*].

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 25 (1907) tab. 9 fig. 13-22 (*fr.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 5 (*teltsp.*).

Naumann, Pilzkrankh., tab. 1 fig. 8 (*hab., path.*).

Nees, System, tab. 1 fig. 3 [*Cæoma Euphorbiæ*].

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 95.

- Rosen in Cohn, Beitr. 6, 2 (1892) tab. 3 fig. 19-21 (*cytol.*).
 Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 3 (*teltsp.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 23 (*spor.*) [*Uredo*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 54 fig. 45 a (*teltsp.*).
 Tubenf, Pflanzenkrankh., pag. 32 et 347 (*hab. acid., path.*) [*Aecidium Euphorbiæ*].
 Unger in Ann. So. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 8 fig. 2-3 [*Aecidiolum exanthematicum*].
 Unger, Exanthem., tab. 3 fig. 17 ex p. et fig. 18-19 [*id.*].
 Voglino, Patol. veget., pag. 188 fig. 233-235.
 Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 19 fig. 11-12 [*Aec. Euphorbiæ*].
 Winter, Kryptog. Flora, 1, pag. 135 (*pycnid.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 662 fig. 93 a (*teltsp.*).
 Revue Mycol. 6 (1884) tab. 49 fig. 8-10 (*spor.*).
 Pittierianus Henn. (17 255).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 100 (*teltsp.*).
 plumbarius Peck (7 580).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 47 (*teltsp.*).
 Poë Rabh. (7 540, sub *U. Dactylidis* p. p., et *) — Ofr. et. *U. Dactylidis* et *U. pratensis*.
 Büsgen in Botan. Zeit. 1893, tab. 3 fig. 29 et 31-34 (*germin.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 28 fig. 30.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 73 (*fr.*).
 ?Fuekel, Symbolæ, tab. 2 fig. 19 (*id.*) [*Puccinella graminis*].
 Juel in Svensk Bot. Tidskr. 2 (1908) pag. 172-173 (*st. æcid.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 10 (*teltsp.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 280 fig. 4 2 (*mycel. æcid.*).
 Polemanniæ Kalchbr. et Oke. (7 578).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 33 fig. 43 (*teltsp.*).
 politus (Berk.) Mac Alp. (7 833, sub *Ræstelia*, et *) — Ofr. etiam *Ræstelia polita*.
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 39 fig. 297-298 et tab. 43 fig. 317.
 Polycnemi Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 43 fig. 319 (*spor.*).
 Polygoni (Pers.) Fuek. (7 533).
 Carleton in Botan. Gazette, 1893, tab. 39 fig. 17 (*teltsp. germ.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 62 (*fr.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16620.
 Mac Alpine in Agric. Gazette N. S. Wales, 1896, tab. 1 extr., fig. 7-8 (*spor.*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 18 fig. 150-151 (*id.*).
 Magnus in Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 10 fig. 1-2 (*teltsp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 C, fig. 6 (*id.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 14 (*spor.*) [*Uredo flexuosa*].
 Polymniæ (Henn.) Diet. et Holw. (16 355, sub *Uredo*, et *).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 8 (*teltsp.*).
 Pontederiæ Ger. (9 294).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 147 (*teltsp.*).

Pozoe Diet. et Neg. (16 259).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 44 (*teltsp.*).

prætextus Vestergren. (*).

Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 2 (*spor.*).

Prangi Har. (16 258).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 45 (*teltsp.*).

pratensis Juel (*) — Teste Sydow = *U. Poz.*

Juel in Arkiv för Botan. 4 (1905) pag. 3 extr.

Primulæ Fuck. (7 565).

Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 69.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 49.

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1900, tab. 15 fig. 1-5.

Migula, Pilze, 1, tab. 5 fig. 7 (*teltsp.*).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 29 fig. 37 b (*id.*).

Primulæ-integrifoliæ (DC.) Niessl (7 565, sub *U. Primulæ* p. p., et *).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 51 (*fr.*).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1900, tab. 15 fig. 6-10.

Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 11 (*teltsp.*).

Privæ Syd. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 28 (*teltsp.*).

proëminens (DC.) Lév. (7 533 p. p.).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 1-11; fig. 23-26 [*U. pulvinatus*]; fig. 36-39 [*U. Euphorbiæ*]; 1893, tab. 4 fig. 1-15 [*U. Euphorbiæ*].

Saccardo, Nuove ruggini, fig. 13-15 [*U. Chamæsydis*].

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 35 fig. 39 a-b (*teltsp.*) [*U. Euphorbiæ*].

Pteroclænæ Lindr. (17 248).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 38 (*teltsp.*).

puccinioides Berk. et Müll. (7 585).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 269 (*fr.*) [*Aecidium Goodeniacearum*].

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 17 fig. 40 (*teltsp.*).

pulchellus Ell. et Ev. (14 275).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 110 (*teltsp.*).

pulvinatus Kalchbr. — Cfr. *U. proëminens*.

punctiformis Syd. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 76 (*teltsp.*).

purpureus Lagerh. (9 295).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 145 (*teltsp.*).

quitensis Lagerh. (14 274).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 101 (*teltsp.*).

regius Vestergren. (*).

Vestergren in Arkiv för Botan. 4 (1905) tab. 2 fig. 13 (*spor.*).

renovatus Syd. (7 554, sub *U. Lupini*, et *).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 55 [*U. Lupini*].

Comes, Crittog., tab. 5 fig. 45 [*id.*].

Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 5 fig. 7 (*teltsp.*) [*id.*].

- Saccardo, Nuove ruggini, fig. 5-8 [*U. Lupini*].
reticulatus (Thüm.) Bubák (17 259).
 Bubák in Sitzungsber. K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 23 extr. (*spor.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 6 (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 D, fig. 4 (*id.*).
rosicola Ell. et Ev. (14 274).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 99 (*teltsp.*).
Rottboelliae Arth. (17 262).
 Arthur in Bull. Torrey Botan. Club, 32 (1905) pag. 89 fig. 6 (*spor.*).
Rudbeckiae Arth. et Holw. (7 581).
 Arthur et Holway, Descript. Americ. Uredin. 1, tab. 1 fig. 1 (*teltsp.*).
Ruelliae Holw. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 25 (*teltsp.*).
rugulosus Pat. (7 579 et 9 291).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 72 (*teltsp.*).
Rumicis (Schum.) Wint. (7 544).
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 41 fig. 11 IV (*uredosp.*).
 ?Cooke, Rust etc., tab. 7 fig. 154-155 [*U. apiculosus*].
 ?Cooke, Maine Fungi, pag. 184 [*id.*].
 Cooke, Rust etc., tab. 7 fig. 187-189 [*Uredo bifrons*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 10 (*teltsp.*).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1896, tab. 9 fig. 12-13 et fig. 18-20 (*etiam teltsp. teratol.*).
 Magnus in Abhandl. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 38 (1896) pag. 12 fig. 5-6 (*uredosp.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 D, fig. 6 (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 73 fig. 49 b (*id.*).
Salicorniae (DC.) De By. (7 538).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 116 (*teltsp.*).
Salsolae Reich. (7 574).
 Liboschitz in Mém. Soc. Sc. Nat. Moscou, 5 (1817) tab. 4 fig. 3 a-b [*Puccinia Polycnemii*].
Schröteri De Toni — Cfr. *U. verruculosus*.
Schweinfurthii Henn. (11 175).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1892, tab. 4 fig. 17-21.
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 83 fig. 51 (*teltsp.*).
Scillarum (Grev.) Wint. (7 567).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 230.
 Cooke, Fung. Pests, tab. 5 fig. 86.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 3 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 D, fig. 1 (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 79 fig. 51 a (*id.*).
 Revue Mycol. 3 (1881) tab. 15 fig. 5 (*id.*) [*U. concentricus*].
Scillarum Juel, non al. — Cfr. *U. algeriensis*.
Scirpi (Cast.) Burr. (7 558 et 17 422 et 471).
 ?Bagnis, Puccinie, fig. 154 et 195 (*teltsp.*) [*Puccinia lineolata*].
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Förhandl. 1899, pag. 15 fig. 3, IV (*fr. æcid.*).

- Klebahn in Jahrb. Hamb. wiss. Anst. **20** (1902) pag. 36 [*U. Pastinacæ-Scirpi*].
- Scleranthi** Rostr. (14 275).
- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 28 fig. 248 (*uredsp.*).
- Scrophulariæ** (DC.) Fuck. (7 559).
- Cooke in Grevillea, **3** (1875) tab. 36 [*Aecidium Scrophulariæ et Uromyces concomitans*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 75 (*fr.*).
- Iwanoff in Centralbl. Bakter. **18** (1907) pag. 664 fig. 36 (*pseudoper., biol.*).
- Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 3.
- Migula, Pilze, **1**, tab. 5 fig. 5 (*spor.*).
- scutellatus** (Schränk) Lév. (7 552) — Cfr. etiam *U. striolatus*.
- Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 41 fig. 11 v (*teltsp.*).
- ?Chevallier, Flore Paris, tab. 11 fig. 5 i (*spor.*) [*Uredo*].
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 41 fig. 32 b (*teltsp.*).
- Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 2 (*id.*).
- Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 50-57 (*spor.*).
- Saccardo, Nuove ruggini, fig. 16 (*teltsp.*).
- Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 9 (*spor.*) [*Uredo*].
- senecionicola** Arth. (*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 15 fig. 11 (*teltsp.*).
- Setariæ-italicæ** (Diet.) Yoshino (*).
- Ito, Uredin. on japan. Gramin., tab. 10 fig. 4 (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 335 fig. 171 (*teltsp.*).
- shikokianus** Kus. (*).
- Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, **19** (1905) pag. 84 fig. 1 (*teltsp.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 83 fig. 55 (*id.*).
- Shiralanus** Diet. et Syd. (14 274).
- Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 189 fig. 84 (*teltsp.*).
- Solani** Diet. et Holw. (14 279).
- Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 51 fig. 27 (*teltsp.*).
- Solidaginis** (Somm.) Niessl (7 566).
- Bubák in Sitzungsab. K. böhm. Gesell. Wiss. 1902, pag. 12 extr. (*teltsp.*).
- Bubák, Fungi bohem., Uredin., pag. 48 fig. 12 (*id.*).
- Fischer, Entwickl. über Rostpilze, pag. 114 (*id.*).
- Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 59 (*id.*).
- Fückel, Fung. Nassov., tab. 1 fig. 11 (*id.*).
- Lagerheim in Bull. Soc. Mycol. Fr. **15** (1899) pag. 101 fig. 3 a-c (*id.*).
- Migula, Pilze, **1**, tab. 5 fig. 2 (*id.*).
- Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 10 (*id.*).
- Silenes** Fuck. — Cfr. *U. inæqualtus*.
- Sophoræ-flavescentis** Kus. (17 254).
- Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, **18** (1904) tab. 1 fig. 3 (*spor.*).
- Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 189 fig. 79 (*teltsp.*).
- Sophoræ-japonicæ** Diet. (17 254).
- Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, **18** (1904) tab. 1 fig. 2 et 5.
- Sydow, Monogr. Uredin. **2**, pag. 189 fig. 78 (*teltsp.*).

- sordillensis Speg. (*).
 Spegazzini, Fungi chilens., pag. 17, n. 80.
 Sparaxidis Syd. (17 260).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 132 (*teltsp.*).
 Spartinae Farl. — Cfr. *U. acuminatus*.
 speciosus Holw. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 85 (*teltsp.*).
 Spermacocis (Schw.) Thüm. (7 546).
 Schweinitz, Synopsis, tab. 1 fig. 21 (*teltsp.*) [*Puccinia*].
 Bagnis, Puccinie, fig. 95 (*id.*) [*id.*].
 sphærocarpus Syd. (17 258).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 101 fig. 71 (*teltsp.*).
 sphæropleus Oke. (7 582).
 Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 63 fig. 3 (*spor.*).
 Dietel, Ueber Pileolaria, tab. 1 fig. 5 (*teltsp.*).
 Sporoboli Ell. et Ev. (11 182).
 Carleton in Botan. Gazette, 35 (1893) tab. 89 fig. 18 (*teltsp. germ.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 843 fig. 174 (*teltsp.*).
 Spragueæ Harkn. (7 557).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 231 fig. 111 (*teltsp.*).
 striatus Schröt. (7 542).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 4.
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 48.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 32 (*teltsp.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 23 fig. 2 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 54 fig. 35 K (*id.*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 31 fig. 24 (*id.*).
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 148 fig. 27 e (*id.*).
 Frank, Kampfbuch, pag. 231 fig. 41 b (*id.*).
 Hariot, Uredin., pag. 201 fig. f (*id.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 5 fig. 8 (*id.*).
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 25 (1907) tab. 9 fig. 39-45 (*fr.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 fig. 10 (*teltsp.*).
 Puttemans in Revista agric. S. Paulo, 1905, pag. 14-17 extr., fig. 10-12.
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 105 (*teltsp.*) [*U. apiculosa*].
 Saccardo, Nuove ruggini, fig. 1-4 [*U. Medicaginis*].
 Sappin-Trouffy in Dangeard, Botaniste, 5 (1896) pag. 88 (*et. cytol.*).
 Thümen, Pilzkrankh. der Kulturgew., tab. 1 [*U. Medicaginis*].
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 56 fig. 46 b (*teltsp.*).
 Vogline, Patol. veget., pag. 188 fig. 236 (*hab., path.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 662 fig. 93 e (*teltsp.*).
 striolatus Tranzsch. (*).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 41 fig. 32 a [*U. scutellatus*].
 Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 49 [*id.*].
 Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 2 [*U. scutellatus* for. *Kalmusii*].
 Suædæ Jacz. — Cfr. *U. Chenopodii*.
 Suksdorfii Diet. et Holw. (14 275).

- Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 215 fig. 109 (*teltsp.*).
superfixus Vestergr. (*).
 Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 7 (*spor.*).
superfluus Syd. (*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 335 fig. 169 (*teltsp.*).
tener Schröt. (14 277).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 22 (*teltsp.*).
tenuicutis Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 16 fig. 133 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 343 fig. 173 (*id.*).
Terebinthi (DC.) Wint. (7 552).
 Berlese in Rivista Patol. veget. 5 (1896) pag. 291 (*biol. teltsp.*) [*Pileolaria*].
 Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 76 [*id.*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 282.
 Castagne, Observ. Plant. acotyl., tab. 1 [*Pileolaria*].
 Castagne, Plant. Marseill., tab. 3 [*id.*].
 Corda, Icones, 6, tab. 1 fig. 3 [*Cæoma*].
 Dietel, Ueber Pileolaria, tab. 1 fig. 1 et [*U. Ceratoniae*] fig. 4 (*fr.*).
 Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 9 (*teltsp., biol.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 54 fig. 35 L-M (*fr.*).
 Hariot, Urédin., pag. 201 fig. d et g (*id.*).
 Lévêillé, Fungi, in Demidoff, Voyage Russie merid., tab. 1 extr., fig. 2 [*Uredo*
Decaisnei].
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 55 (*fr.*).
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 3 (*spor.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 E, fig. 1-2.
 Sydow, Monogr. Uredin., 2, pag. 139 fig. 83 (*teltsp.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 40 fig. 41 (*id.*).
Thelymitræ Mac Alp. (*).
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 16 fig. 136-137 (*spor.*).
tinctoriicola P. Magn. (14 232).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 41 [*U. excavatus*].
 Magnus in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1896, tab. 7 fig. 13-23.
tingitanus Henn. (17 257).
 Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 53 (1906) pag. ccli (*fr.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 249 fig. 121 (*teltsp.*).
tomentellus Oke. — Cfr. *U. Lupini*.
Toxicodendri Bk. et Rav. (*).
 Dietel, Ueber Pileolaria, tab. 1 fig. 2 (*fr.*) [*U. brevipes*].
 Dietel in Engler, Pflzfam., 1, 1** pag. 54 fig. 35 N (*uredsp.*) [*id.*].
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 85 (*teltsp.*).
transversalis (Thüm.) Wint. (7 546).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 275 fig. 133 (*teltsp.*).
Trichoclines Henn. (16 263).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 12 (*teltsp.*).
Tricorynes Mac Alp. (14 233).
 Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 7-9 (*fr.*).

- Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 16 fig. 134-135 (*fr.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 143 (*teltsp.*).
Trifolii (Hedw. f.) Lév. (7 534).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 29.
 Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 23 fig. 5 (*hab.*).
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 16 fig. a (*id.*).
 Comes, Crittog., tab. 5 fig. 40 [*U. apiculatus*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 42.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 24 fig. 31 (*teltsp.*).
 Delacroix et Maublane, Malad. plant. cultiv., pag. 167 tab. 23 fig. 3 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflanzfam. 1, 1** pag. 54 fig. 35 E et pag. 55 fig. 36 E-F.
 Duggar, Fung. Diseases, pag. 396 fig. 195.
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 23 (*fr.*).
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 143 fig. 27 c (*teltsp.*) [*U. apiculatus*].
 Frank, Kampfbuch, pag. 231 fig. 41 a (*id.*) [*id.*].
 Hariot, Uredin., pag. 201 fig. a (*id.*).
 Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 661 fig. 33 (*pseudoper., biol.*).
 Kirohner-Boltshauser, Atlas, ser. 2, tab. 4 fig. 5-8.
 Kirohner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 529 fig. 135 (*teltsp.*).
 Kolaczek, Lehrb. d. Bot. 1856, pag. 9 [*Uredo Leguminosarum*].
 Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 17 fig. 142 et tab. G fig. 32.
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 2 (*teltsp.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 94.
 Saccardo, Nuove ruggini, fig. 4 bis (*teltsp.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 18 (*spor.*) [*Uredo apiculata* α *Trifolii*].
 Trelease, Fungi injur. grasses and clovers, pag. 419.
 Voglino in L' Italia agric. 34 (1897) tab. 12 fig. 1-6.
 Voglino, Patologia veget., pag. 186.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 662 fig. 93 c (*teltsp.*).
Trifolii-repentis (Cast.) Liro (*).
 De Bary, Brandpilze, tab. 6 fig. 2 [*Aecidium*].
Trigonellæ Pat. (9 292) — Teste Sydow = *U. Anthyllidis*.
 Patouillard, Tab. anal., fig. 695 (*fr.*).
Triteleie Diet. et Neg. (14 284).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 293 fig. 144 (*teltsp.*).
truncatulus Trott. (*).
 Trotter in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 533 (*spor.*).
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 33 fig. 40 b (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 199 fig. 93 (*id.*).
truncicola Henn. et Shirai (16 261).
 Kusano in Botan. Magaz. Tokyo, 18 (1904) tab. 1 fig. 2 a et 4.
 Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 139 fig. 80 (*teltsp.*).
tuberculatus Fuck. (7 552).
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 43 (*teltsp.*).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1891, tab. 14 fig. 12-22 (*spor.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 6 B, fig. 8 (*teltsp.*).
Usterii Speg. — Cfr. *U. Læsenarianus*.

valens Kern (*).

Kern in Rhodora, 12 (1910) pag. 126 (*teltsp.*).

Valerianæ (Schum.) Fuck. (7 536).

? Barclay, Uredin. Simla, 1, tab. 12 fig. 12-13 et tab. 13 fig. 10 (*spor.*).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 377.

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 54 (*fr.*).

Massalongo, Uredin. Veronens., tab. 1 fig. 6.

Migula, Pilze, 1, tab. 5 fig. 4 (*teltsp.*).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 29 fig. 37 a (*id.*)

valesiacus E. Fisch. (17 252).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 21 (*fr.*).

venustus Diet. et Holw. (17 247).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 51 fig. 26 (*teltsp.*).

Veratri (DC.) Schröt. (7 543).

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 405.

Fischer in Centralbl. Bakter. 22 (1908) pag. 92-95 (*fr., biol.*).

Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 4 et pag. 536 et 542 (*id.*).

Iwanoff in Centralbl. Bakter. 18 (1907) pag. 478 (*pseudoper., biol.*).

verruculosus Bk. et Br. — Cfr. *U. Vestergreni*.

verruculosus Schröt. (7 551, sub *U. Schröteri*, et *).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 67 fig. 48 b (*teltsp.*) [*Uredo Schröteri*].

vesiculosus Wint. (7 547).

Mac Alpine, Rusts Australia, tab. 18 fig. 155-157 et tab. G fig. 33.

Vestergreni Syd. (7 577, sub *U. verruculosus*, et *).

Vestergren in Arkiv för Botanik, 4 (1905) tab. 1 fig. 1 (*spor.*) [*U. verruculosus*].

Viciæ-Craccæ Const. (17 252).

Constantineanu in Annal. Mycol. 2 (1904) pag. 252 (*teltsp.*).

Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 25 (1907) tab. 9 fig. 1-12 (*fr.*).

Sydow, Monogr., Uredin. 2, pag. 139 fig. 81 (*teltsp.*).

Vignæ Barcl. (*).

Barclay, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 5 fig. 19 (*spor.*).

Vossiae Barcl. (9 295).

Barclay, Uredin. Simla, 3 (1890) tab. 3 fig. 1-2 (*spor. germ.*).

Wedellæ Henn. (17 245 et *).

? Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 9 (*teltsp.*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 14 (*id.*).

Werneriae Lagerh. (14 277).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 15 (*teltsp.*).

Winteri Wettst. (*).

Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 49 (1899) tab. 2 fig. 18-19 [*U. Hermonis*].

Wulffiae Henn. (17 245).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 16 (*teltsp.*).

Wulffiae-stenoglossæ Diet. (*).

Sydow, Monogr. Uredin. 2, pag. 15 fig. 17 (*teltsp.*).

Species indeterminatæ.

- Bonorden, Coniomyce., tab. 1 fig. 3 [*Cæoma fuscum*] et fig. 8 [*C. rubiginosum*].
 Bonorden, Handbuch, tab. 2 fig. 2 [*Cæoma cinnamomeum*].

UROMYCLADIUM Mac Alp. (*Uredinaceæ*).

- Mac Alpine, Rusts Austral., pag. 83 fig. 17 (*teltsp.*, *schem.*).
 alpinum Mac Alp. (*).

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 9 fig. 32-38 (*spor.*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 24 fig. 209-215.

bisporum Mac Alp. (*).

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 9 fig. 30-31 (*teltsp.*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 24 fig. 207-208 et tab. 33.

maritimum Mac Alp. (*).

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 6 fig. 1-9 et tab. 8 fig. 20 (*fr.*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 20-21 fig. 166-184, tab. 24 fig. 216-217,
 tab. 33 fig. 273 et tab. 43 fig. 313-315.

notabile (Ludw.) Mac Alp. (11 222, sub *Uredo*, et *).

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 9 fig. 39-42 (*spor.*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 23 fig. 196-205 et tab. 36.

Robinsoni Mac Alp. (*).

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 7 fig. 10-13 (*spor.*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 22 fig. 185-189 et tab. 32 fig. 274.

simplex Mac Alp. (*).

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) tab. 8 fig. 21-24 (*spor.*).

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 19 fig. 161-165 et tab. 32 fig. 275.

Tepperianum (Sacc.) Mac Alp. (11 291, sub *Uromyces*, et *).

Saccardo in Hedwigia, 28 (1889) tab. 2 fig. 1 [*Uromyces*].

Dietel, Ueber Pileolaria, tab. 1 fig. 7 (*teltsp.*) [*id.*].

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 53 (*hab.*) [*id.*].

Mac Alpine in Annal. Mycol. 3 (1905) pag. 311 et tab. 7 fig. 14-19.

Mac Alpine, Rusts Austral., tab. 22 fig. 190-195; tab. 23 fig. 206; tab. 34,
 35, 41; tab. 42 fig. 305.

Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 350 (*hab.*) [*Uromyces*].

UROPHLYCTIS Schröt. (*Chytridiaceæ*) — Cfr. etiam *Cladochytrium*.

Alfalfæ (Lagerh.) Magn. (17 515).

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 139 fig. 16.

Magnus in Ber. Dent. Botan. Gesell. 1902, tab. 15.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 93 fig. 13 (*hab.*).

Peglion in L' Italia agric. 42 (1905) tab. 17.

Peglion in Rendic. Accad. Lincei, cl. Sc., ser. 5, 14, 1 (1905) pag. 729 (*hab.*,
path.).

hemisphærica (Speg.) Syd. (7 574, sub *Uromyces*; 14 448, sub *Physoderma le-*
proides, et 17 515).

Spegazzini, Fungi Argent. 1, tab. 1 fig. 9 (*fr.*) [*Uromyces*].

Revue Mycol. 4 (1882) tab. 28 fig. 2 (*id.*) [*id.*].

leproides (Trab. et Sacc.) P. Magn. (11 234, sub *Oedomyces*, et 14 448, sub
Physoderma).

- Cooke, Fung. Pests, tab. 24 fig. 35 [*Oedomyces*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 17 fig. 4-7 [*Cladochytrium*].
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 75 tab. 8 fig. 9-11.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 217 et 526 [*Oedomyces*].
 Lagerheim in K. Svenska Vet. Akad. Handl. **24**, 3 (1898) pag. 9 et tab. 1-2 extr. (*hab., path.*) [*Physoderma*].
 Magnus in Annals of Botany, **11** (1897) tab. 8 (*etiam biol.*).
 Marchal in Bull. de l'Agricult., Bruxelles, 1895, pag. 3 extr. [*Oedomyces*].
 Massee, Plant Diseases., pag. 226 [*id.*].
 Massee in Bull. Kew, 1906, pag. 56.
 Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 96 fig. 19.
 Nypels in Bull. Soc. Bot. Belg. 1897, pag. 201-203 (*hab., path.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 73-77 [*Oedomyces*].
 Saccardo e Mattiolo in Malpighia, **9** (1895) tab. 16 [*id.*].
 Trabut in Revue gén. Botan. 1894, tab. 16 [*id.*].
 Revue Mycol., **18** (1896) tab. 157 fig. 11 [*Oedomyces*].
pulposa Schröt. (7 803).
 De Bary et Woronin, Beitr. **1**, tab. 2 fig. 12 [*Physoderma*].
 Kieffer in Feuille Jeun. Natural. **23** (1893) pag. 12 extr., fig. 9 (*hab.*).
 Magnus in Annals of Botany, **11** (1897) tab. 7 fig. 14-16.
 Migula, Pilze, **1**, tab. 2 R, fig. 1-2.
 Schröter in Engler, Pflanz. **1**, **1**, pag. 86.
 Voglino, Patol. veget., pag. 97 (*hab.*) [*Cladochytrium*].
 Revue Mycol. **27** (1905) tab. 259 fig. 3-7.
Rübsaameni P. Magn. (17 515).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1901, tab. 27.
Trifolii (Pass.) P. Magn. (17 515).
 Bubák in Centralbl. Bakter. **8** (1902) pag. 818-820 [*U. bohémica*].
- UROPYXIS** Schröt. (*Uredinaceæ*) — Cfr. etiam *Puccinia*.
 Mac Alpine, Rusts Austral., pag. 88 fig. 19 (*teltsp., schem.*).
Amorphæ (Curt.) Schröt. (7 735).
 Bagnis, Puccinie, fig. 818 (*teltsp.*) [*Puccinia*].
 Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 325 fig. 73 c (*id.*) [*id.*].
 Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 9 (*id.*).
 Patouillard, Tab. anal., fig. 696 (*fr.*).
 Plowright, Uredin., tab. 4 fig. 15-17 (*teltsp.*) [*Puccinia*].
Fraxini (Kom.) Magn. (16 318). — Cfr. etiam *Puccinia Fraxini*.
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1899, pag. 117 (*teltsp.*).
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 845 fig. 563 (*id.*) [*Puccinia*].
Naumanniana P. Magn. (11 205).
 Magnus in Ber. Deut. Botan. Gesell. 1892, tab. 19 fig. 8-12.
 Dietel in Pringsh. Jahrb. **26** (1894) tab. 4 fig. 7 (*teltsp., biol.*) [*Puccinia*].
 Sydow, Monogr. Uredin. **1**, pag. 845 fig. 566 (*teltsp.*) [*id.*].
Petalostemonis (Farl.) De Toni (7 735).
 Dietel in Hedwigia, **41** (1902) Beibl., pag. (60) fig. 4 (*paraphys.*) [*Puccinia*].
Rickiana P. Magn. (*).

Magnus in Hedwigia, 45 (1906) pag. 175 et tab. 9.

Steudneri (P. Magn.) Diet. (11 204).

Magnus in Ber. Dent. Bot. Gesell. 1891, tab. 5 fig. 1-11 [*Diorchidium*].

Magnus in Zeitschr. für Pflanzenkr. 1 (1891) pag. 229 [*id.*].

Dietel in Pringsh. Jahrb. 26 (1894) tab. 4 fig. 2 (*teltsp.*, *biol.*) [*Puccinia*].

Sydow, Monogr. Uredin. 1, pag. 845 fig. 562 (*teltsp.*) [*id.*].

UROSPORA Fabre (*Sphaeriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 4.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 4.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 4.

Cocciferæ Fabre (1 449).

Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 9 (1879) tab. 1 fig. 1 (*spor.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 430 fig. 267 A (*id.*).

UROSPORA Fayod — Cfr. *Pleurotus*.

UROSPORELLA Atk. (*Sphaeriaceæ*).

argentinensis Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 336 fig. 9.

USNEA Scop. — Cfr. *Rhizomorpha*.

USTILAGINACEÆ Tul.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 525 fig. 108 (*spor.*, *germ.*, *promycel.*).

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 1 fig. a-c (*mycel.*) fig. d-k (*evol. spor.*)

fig. l-s et pag. 23-25 fig. 1-5 (*spor. germ.*), tab. 14 (*hab. matricum*).

USTILAGINOIDEA Bref. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Ustilago virens*.

? ochracea Henn. (16 382).

Hennings, Fungi Monsun. 1, tab. 1 fig. 16.

Oryzæ (Pat.) Bref. (14 431).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 11 fig. 2 [*Tilletia*].

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 12 fig. 22-33 (*fr.*, *biol.*).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 247 fig. 107.

USTILAGO Pers. (*Ustilaginaceæ*) — Cfr. etiam *Anthracoidea*, *Cintractia*, *Corniosporium*, *Sorosporium*, *Sphacelotheca*, *Tilletia*.

Adoxæ Bref. (14 410).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 7 fig. 12 (*spor. germ.*).

Andropogonis Kell. et Swingle — Cfr. *Sphacelotheca occidentalis*.

Andropogonis-annulati Bref. (14 419).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 27-31 (*fr.*, *biol.*).

Andropogonis-tuberculati Bref. (14 419).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 24-25 (*fr.*, *biol.*).

anomala J. Kunze (7 478).

Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 10-12 (*fr.*, *biol.*).

Aristidæ Peck (7 462).

Norton in Trans. Acad. Sc. St. Louis, 1896, tab. 25 fig. 19-23 (*spor. germ.*).

Aristidæ-cyananthæ Bref. (14 415).

- Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 1-4 (*fr., biol.*).
Arundinellæ Bref. (14 415).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 19-23 (*fr., biol.*).
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 338 fig. 100¹ (*id.*).
austro-americana Spg. (7 457).
Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 28 fig. 9-12 (*spor. germ.*).
Avenæ (Pers.) Jens. (9 233).
Almeida et S. Camara in Revista Agronom. 1 (1903) tab. 1 fig. 1-3.
Appel et Gassner in K. Biol. Anst. Land- und Forstw., Flugblatt n. 33 (1906) pag. 1.
Appel et Gassner in Mitteil. K. Biol. Anst. Land- und Forstw. 1907, 3, pag. 2 fig. 4 et pag. 9 fig. 5.
Brefeld, Untersuchung. 11 (1895) tab. 1 fig. 1-4; 12 (1895) tab. 7 fig. 25-28. (*fr., biol.*).
Brocq-Rousseau et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 2.
Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 351 fig. A 2-3 et pag. 358 fig. 1-2.
Clinton in Connecticut Agricult. Exper. Stat., Report Botan. 1903, tab. 19 fig. e (*hab., path.*).
Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 23 et 43.
Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 12.
Delacroix, Malad. plant. cultivées, pag. 6 (*hab.*).
Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 30 fig. 12-16 (*et. biol.*).
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 129 tab. 18 fig. 1-5 (*id.*).
Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 7 fig. 4 C-E.
Duggar, Fung. Diseases., pag. 372-374 fig. 189-190.
Ferraris, I Parassiti veget., pag. 540 fig. 110.
Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 59 fig. 27 et pag. 293 fig. 143.
Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 8 fig. 37-47 (*cytol.*).
Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 122 fig. 103 (*hab.*).
Kellerman et Swingle in Kansas State Agr. College, Exper. Stat., Bull. 8 (1889) tab. 1-2.
Kellerman et Swingle, Ibid., 2 Report (1889) tab. 1, 4, 5 (*etiam biol.*).
Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 1 fig. 3 (*hab.*).
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 8-9 et tab. 26 fig. 1-6.
Massee, Plant Diseases., pag. 211.
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 340 fig. 101.
Menault et Rousseau, Plantes nuisibl., tab. 72 fig. 2 (*hab., path.*).
Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 6; tab. 4 C, fig. 1-2.
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 62 et 64.
Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants Ohio, 1900, pag. 41 fig. 33 (*hab.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 401 [*U. segetum*].
Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 5 fig. 3 (*hab.*).
Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 323 fig. 5-6.
Swingle in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Farmers' Bull. 5 (1892) tab. 1 fig. 1-3 (*hab., path.*).
Swingle in Yearbook Un. St. Dep. of Agric., 1894, pag. 413 (*id.*).

- Tubenf, Pflanzenkrankh., pag. 297 (*hab., path.*).
 Voglino, Patol. veget., pag. 173 fig. 215 (*spor., etiam germ.*).
 Oekonon. Neuigk. von Hlubeck, 1846, tab. 1 fig. 23-26.
 — var. *levis* Kell. et Swingle (9 283).
 Kellerman et Swingle in Kansas State Agr. Coll., Exper. Stat., 2 Rep. (1889) tab. 5 fig. 56-60.
 Swingle in Un. St. Dep. of Agric., Divis. veget. Pathol., Farmers' Bull. 75 (1898) pag. 9 (*hab., path.*).
 Appel et Gassner in Mitteil. K. biol. Anst. Land- und Forstw. 1907, 3, pag. 2 fig. 5 et pag. 10 fig. 6 [*U. levis*].
 Clinton in Illinois Agr. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 351 fig. A 1 et fig. B; pag. 358 fig. 3-4 (*et. biol.*) [*id.*].
 Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 45 (*hab.*) [*id.*].
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 73 (*id.*) [*U. Kollerii*].
 Strohmeier, Anat. Untersuch. Ustilag., tab. 4 (*fr.*) [*U. levis*].
Betonicae Beck (7 476).
 Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 4 fig. 17-21 (*biol.*).
Bistortarum (DC.) Körn. (7 469).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 31-34 (*fr., biol.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 11 fig. 7 E (*hab.*).
Bornmülleri P. Magn. (14 415).
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1896, tab. 7 fig. 1-5.
bosniaca Beck (11 232).
 Beck in Annal. K. K. naturh. Hofmus. Wien, 9 (1894) tab. 2 fig. 1.
 Zahlbruckner, Schedæ ad Krypt. exsicc., Cent. I, tab. 2 fig. 1.
Boutelouæ Kell. et Swingle (9 284).
 Kellerman et Swingle in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 9 fig. 26-40.
 Brefeld, Untersuchungen, 12 (1895) tab. 7 fig. 13 (*spor. germ.*).
 Norton in Trans. Acad. Sc. St. Louis, 1896, tab. 29 fig. 11 (*id.*).
bromivora (Tul.) Fisch. v. Waldh. (7 461).
 Brefeld, Untersuch. 5 (1883) tab. 10 fig. 1-8 (*biol.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 279.
 Cocconi in Mem. Acc. Sc. Ist. Bologna, ser. 5, 10 (1904) tab. 1 extr. (*biol.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 7 fig. A-B (*spor.*).
 Mac Alpine, Smuts Austral., pag. 123-124 fig. 14-15, tab. 15 et tab. 28 fig. 24-27.
 Molliard in Revue génér. Botan. 1898, pag. 89 (*path.*).
 Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 94 fig. 280-281.
bulgarica Bubák (*).
 Bubák in Mitteil. botan. Institut. Landw. Akad. Tabor, 1910, pag. 54 fig. 1 c et pag. 55 fig. 2 a-c.
bullata Berk. (7 463).
 Berkeley in Hooker, Antarct. Voyage Erebus and Terror, tab. 106 fig. 12.
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 7 fig. 1-5 (*fr., biol.*).
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 20 et tab. 29 fig. 28-30.
Calandrinia Clint. (17 472).
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 29 fig. 31 et tab. 53 fig. 206 (*spor. et germ.*).

- calcaria* Griff. (17 476, ex err. sub *calcareia*).
Griffiths in Bull. Torrey Bot. Club, 31 (1904) pag. 85 fig. 8 (*spor.*).
Cardui Fisch. v. Waldh. (7 477).
Brefeld, Untersuchung. 5 (1888) tab. 6 fig. 1-16 (*biol.*).
Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 258 fig. 1 e-f (*spor.*).
Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 5 (*id.*).
Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 22 fig. 5³ (*spor. germ.*).
Cesatii Fisch. v. Waldh. (7 474).
Norton in Trans. Acad. Sc. St. Louis, 1896, tab. 26 fig. 1-3 et 6-13; tab. 27 fig. 1-3 et 9-12; tab. 29 fig. 98 (*spor. germ.*). [*U. Syntherismae*].
Coicis Bref. (14 412).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 39-41 (*fr., biol.*).
comburens Ludw. (11 231).
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 19 et tab. 38 fig. 90-92.
confusa Massee (11 230).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 28 fig. 255.
Crameri Körn. (7 455).
Brefeld, Untersuchung. 5 (1888) tab. 7 fig. 18-21 (*biol.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 127.
Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 356 fig. P (*hab., path.*).
Clinton, Ustilagin. Connecticut, fig. 44 (*id.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 177 fig. 219 et tab. 3 fig. 3-6.
von Tavel, Morphol., pag. 112 fig. 10 (*spor. germ.*).
cruenta Kühn (7 455).
Brefeld, Untersuchung. 5 (1888) tab. 7 fig. 1-8; 11 (1895) tab. 1 fig. 5-14; 13 (1905) tab. 2 fig. 1.
Bubák in Mitteil. bot. Institut landw. Akad. Tabor, 1910, pag. 54 fig. 1 b.
Busse in Arbeit. biol. Abteil. für Land- und Forstw. K. Gesundheitsamte, 4 (1904) tab. 5 fig. 13-14.
Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 553 fig. 114.
Istvanfi in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 36 fig. 23-29 (*cytol.*).
Tubef, Pflanzenkrankh., pag. 304-305.
Voglino, Patologia vegetale, pag. 177 fig. 220 (*hab.*).
crypta Mac Alp. (14 413) — Cfr. etiam *Sorosporium cryptum*.
Mac Alpine in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 1897, tab. 2 fig. 19 (*spor.*).
Cutandiae-memphiticæ Maire (*).
Maire in Bull. Soc. Botan. Fr. 53 (1906) pag. CXCVIII.
Cynodontis Henn. (14 416).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 11-16 (*fr., biol.*).
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 22, tab. 34 fig. 66-67 et tab. 53 fig. 203-209.
Magnus in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 15 fig. 5-11 et 12-16.
Revue Mycol. 22 (1900) tab. 202 fig. 2, 6, 7.
Digitariæ (Kze.) Rabh. (7 454).
Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 94 fig. 277-279.
domestica Bref. (14 411).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 26-27 (*fr., biol.*).

- Dracænæ** S. Cam. (17 474).
 Almeida et S. Camara in Revista Agron. 1 (1903) tab. 1 fig. 4-5 (*spor.*).
- Dregeana** Tul. (7 467).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 3 fig. 13 (*spor.*).
 Magnus in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 15 fig. 17-24.
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 202 fig. 8.
- Duræana** Tul. (7 465).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 5 fig. 32 (*spor.*).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 35-36 (*fr., biol.*).
 Magnus in Verh. zool.-botan. Gesell. Wien, 1896, tab. 7 fig. 6-17.
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 87 (*spor.*).
- echinata** Schröt. (7 470).
 Migula, Pilze, 1, tab. 4 D, fig. 1-2.
- elegans** Griff. (17 476).
 Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 29 (1902) pag. 291 fig. 3 (*spor.*).
- endotricha** Berk. (7 467).
 Berkeley, Flora New Zeal. 2, tab. 106 fig. 4.
- Eriocauli** Clint. (17 476).
 Clinton in Rhodora, 1901, pag. 81 (*spor.*).
- esculenta** Henn. (11 232).
 Hori in Annal. Mycol. 5 (1907) tab. 6-7 (*et. biol.*).
- Ficuum** (Reich.) Sacc. (14 420).
 Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1904, tab. 21 fig. C (*hab., path.*) [*Sterigmatocystis*].
 Lagerheim in Svensk Farmaceut. Tidskr., n. 18 (1903) pag. 3-4 extr. (*spor., etiam germ.*) [*id.*].
- filifera** Norton (14 417).
 Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 28 fig. 1-2 et 4-6; tab. 29 fig. 1-4 et 9-10.
- filiformis** (Schränk) Rostr. — Cfr. *U. longissima*.
- Fischeri** Pass. (7 470).
 Cugini in Boll. Stazione Agrar. Modena, n. s., 10 (1890) tab. 4 fig. 11-12.
- Fussii** Niessl (7 468).
 Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 2 (*spor.*).
- globulifera** Sacc. et Trott. (16 372).
 Bresadola et Saccardo in Bull. Soc. Botan. Belg. 1899, tab. C, fig. 1.
- Göppertiana** Schröt. (7 478).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 1-2 (*fr., biol.*).
- grammica** Bk. et Br. (7 452).
 Cooke, Rust etc., tab. 6 fig. 120-122.
 Massee, Brit. Phycomyc., tab. 5 fig. 96-97.
- grandis** Fr. (7 453).
 Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 9 fig. 17-26 (*biol.*).
 Cooke, Rust etc., tab. 6 fig. 128-129 [*U. typhoides*].
 Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 28.
 Dietel in Flora, 83 (1897) tab. 1 fig. 9-11 (*anat.*).
 Linhart, Fungi hungar. exsicc., n. 39 (*et. biol.*).

- Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4, ad pag. 254-255, fig. 4 *k* (*spor.*) [*U. typhoides*].
- Grewiæ (Pass.) Henn. (16 367).
- Passerini in Nuovo Giorn. Botan. ital. 7 (1875) tab. 4 fig. 4 [*Pericladium*].
- Trotter in Malpighia, 19 (1905) pag. 459-462 fig. 1-4 (*path., anat.*).
- Hieronymi Schröt. (14 417).
- Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 31 fig. 47 (*spor.*).
- Holostei De By. (7 475).
- Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 37-41 (*fr., biol.*).
- Hordei (Pers.) Kell. et Swingle (9 283).
- Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 21 fig. 19 *e* (*spor.*).
- Appel et Gassner in Mitteil. K. Biol. Anst. Land- und Forstw. 1907, 3, pag. 2 fig. 2-3, pag. 5 fig. 3 et pag. 7 fig. 4 [etiam sub *U. Jensenii*].
- Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 7 fig. 29-35; 13 (1905) tab. 1 fig. 1 (*fr., biol.*) [*id.*].
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 401.
- Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 352 fig. *E* (*hab.*).
- Clinton, Ustilagin. Connecticut, fig. 46 (*id.*).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 9.
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 5 fig. 2 (*hab.*).
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 31 fig. 17-18.
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 129 tab. 18 fig. 7 (*hab.*).
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 7 fig. 4 *F* (*id.*).
- ?Hallier, Phytopathol., tab. 2 fig. 28 (*spor.*).
- Hecker in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1905, tab. 8 (*biol.*).
- Kellerman et Swingle in Kansas State Agric. Coll. Exper. Stat., 2 Rep. (1889) tab. 2 fig. 3-6 et tab. 7 (*et. biol.*).
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 1 fig. 1 (*hab.*).
- Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 61 (*id.*).
- Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 11, tab. 26 fig. 7-11 et tab. 27 fig. 12 et 18.
- Massee, Plant Diseases, pag. 215 (*hab.*).
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 342 fig. 102 (*id.*).
- Menault et Rousseau, Plantes nuisibl., tab. 72 fig. 1 (*id.*).
- Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 1 et tab. 4 *B* fig. 1-2.
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 65 (*hab.*).
- Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 5 fig. 5 [*U. tecta Hordei*].
- Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 323 fig. 1-2.
- Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 300 (*hab., path.*).
- Voglino, Patol. veget., pag. 176 fig. 217 (*id.*).
- hypodites (Schlecht.) Fr. (7 453).
- Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 228 et 376.
- Cooke, Rust etc., tab. 5 fig. 100-101.
- Cooke, Fung. Pests, tab. 23 fig. 22.
- De Bary, Brandpilze, tab. 1 fig. 2-5 (*etiam biol.*).
- Dietel in Flora, 83 (1897) tab. 1 fig. 7 (*anat.*).
- Fischer v. Waldheim in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 8 fig. 7 et tab. 9 fig. 25-26 (*etiam biol.*).

- Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 90 (*spor.*).
 Sidney in Ann. Meet. R. Agric. Soc. London, 1849, tab. 7 fig. 11.
 Sorokin in Revue Mycol. **12** (1890) tab. 94 fig. 275-276.
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, **7** (1817) tab. 3 fig. 14 (*spor.*).
 Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1863, tab. 4, ad pag. 254-255, fig. 4 l (*id.*).
 Winter in Flora, 1876, tab. 6 fig. B (*spor. germ.*).
hypogæa Tul. (7 480).
 Tulasne, Hypog., tab. 21 fig. 17.
intermedia Schröt. (7 476).
 Schröter in Cohn, Beitr. **2** (1877) tab. 12 fig. 1 (*germ. spor.*).
 Brefeld, Untersuchung. **5** (1883) tab. 6 fig. 17-27 (*biol.*).
Ischæmi Fuck. — Cfr. *Sphacelotheca Ischæmi*.
Koordersiana Bref. (14 411).
 Brefeld, Untersuchung. **12** (1895) tab. 8 fig. 5-6 (*fr., biol.*).
Kühneana Wolff (7 474).
 Brefeld, Untersuchung. **5** (1883) tab. 5 fig. 12-20 (*biol.*).
 Plowright, Uredin., tab. 7 fig. 17 (*spor. germ.*).
Lagenophoræ Mac Alp. (14 410) — Cfr. etiam *Thecaphora Lagenophoræ*.
 Mac Alpine in Agricult. Gazette, Sydney, **6** (1895) tab. 1 extr., fig. 19 (*spor.*).
Lagerheimii Bref. (14 411).
 Brefeld, Untersuchung. **12** (1895) tab. 8 fig. 28-30 (*fr., biol.*).
Lanigeri P. Magn. (16 372).
 Magnus in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1899, tab. 2 fig. 1-6.
leucoderma Berk. (7 460) — Cfr. etiam *Cintractia leucoderma*.
 Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, **9** (1852) tab. 8 fig. 3 (*spor.*).
levis Kell. et Sw. — Cfr. *U. Avenæ* var. *levis*.
longissima (Sow.) Tul. (7 451).
 Sowerby, Col. figur., tab. 139 [*Uredo*].
 Brefeld, Untersuchung. **5** (1883) tab. 8 et 9 fig. 1-16.
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 253.
 Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 1 (*spor.*).
 Cooke, Rust etc., tab. 5 fig. 105-107.
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 192 fig. 84 A (*spor. germ.*).
 Fischer v. Waldh. in Pringsh. Jahrb. **7** (1869-70) tab. 8 fig. 8 et tab. 9 fig. 27-29 (*et. biol.*).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. **2** (1860) tab. 26 fig. 5 (*germ. spor.*).
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 48 [*Cæoma*].
 Molliard in Revue gén. Botan. 1898, pag. 92 (*anat., path.*).
 Plowright, Uredin., tab. 5 fig. 3-4 (*mycel.*) et tab. 7 fig. 14-16 (*spor. et germ.*).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 29, tab. 27 [*Cæoma*].
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 91 (*spor.*).
 Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 22 fig. 5 4 (*fr.*) [*U. filiformis*].
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 561 (*id.*).
 Sorokin in Revue Mycol. **12** (1890) tab. 94 fig. 282-284.
 Van Tieghem, Botan., pag. 1097 fig. 681 A (*fr.*).
 Von Tavel, Morphol., pag. 112 fig. 8 (*germ. spor.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. **4**, pag. 674 fig. 102 1 (*spor. germ.*).

- Luzulæ* Sacc. — Cfr. *Cintractia Luzulæ*, etiam in Addendis.
 lycuroides Griff. (17 477).
 Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 31 (1904) pag. 85 fig. 11-12.
 major Schröt. (7 477).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 7-9 (*fr., biol.*).
 Plowright, Uredin., tab. 7 fig. 19-25 (*id.*).
marginalis (Link) Lév. (7 470).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 54-57 (*fr., biol.*).
 Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 3 (*spor.*).
Maydis (DC.) Cda. (7 472).
 Appel, Beisp. Untersuch. Pflanzenkr., pag. 21 fig. 19 d (*spor.*).
 Arthur et Stuart in Indiana Agric. Exper. Stat., Rep. 12 (1898-99) tab. 10-13
 et pag. 99.
 Baillon, Dictionn. 1, pag. 680 fig. 1 et pag. 765 (*hab.*).
 Bayle-Barelle, Malattia Golpe, tab. unica.
 Berlese, Parassiti veget., pag. 76 (*hab., path.*).
 Bessey in Bull. Iowa Agric. College, 1884, pag. 127-128 [*U. Zeæ-Maydis*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3912.
 Brefeld, Untersuch. 5 (1883) tab. 4 fig. 1-16; 11 (1895) tab. 2-5 (*biol.*).
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 2.
 Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 353-354 fig. G-K,
 pag. 357 fig. 3 et pag. 359 fig. 1-3 (*etiam biol.*) [*U. Zeæ*].
 Clinton in Connecticut Agric. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 16 fig. b (*hab.,*
path.) [*id.*].
 Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 2 et 55 [*id.*].
 Comes, Crittog., tab. 3 fig. 20.
 Cook in Estac. Agronom. Cuba, 1 (1906) tab. 26 fig. 7 (*hab., path.*) [*id.*].
 Cooke, Rust etc., tab. 5 fig. 108 (*spor.*).
 Cooke, Handb. 2, pag. 512 (*id.*).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 15.
 Cugini in Boll. Staz. Agraria Modena, n. s., 10 (1890) tab. 3-4 [*etiam sub*
U. Reiliana].
 De Bary, Brandpilze, tab. 1 fig. 1 (*mycel.*).
 Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 4.
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 30 fig. 1-10 (*etiam biol.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultivées, pag. 121 tab. 15 et pag. 123
 tab. 16 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 9 fig. 5 B-C (*hab.*).
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 376 fig. 191 (*id.*) [*U. Zeæ*].
 Eidam, Mycol., pag. 67.
 Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 548 fig. 113.
 Fischer v. Waldheim in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 7 fig. 5-8, tab. 9
 fig. 17-24, tab. 11 fig. 3-6 (*etiam biol.*).
 Frank, Kampfbuch, tab. 2 fig. 1-2.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 293-299 fig. 148-149 (*hab.*).
 Grüss in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 11 (*biol.*).
 Guilliermond in Revue gén. Botan. 1903, tab. 8 fig. 48-57 (*cytol.*).

- Guttenberg, Beitr. Pilzgallen, tab. 2 fig. 5-19, tab. 3 fig. 1-10, tab. 4 fig. 1-5.
 Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 121 fig. 107 (*hab.*).
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 26 fig. 4 (*germ. spor.*).
 Istvanffy in Ber. Dcut. Bot. Gesell. 1895, tab. 36 fig. 26 (*cytol.*).
 Karsten, Abbild., fig. 21¹³ (*spor. germ.*).
 Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 4.
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 88 et 522.
 Knowles in Journ. of Mycol. 5 (1889) tab. 2-7 (*path.*) [*U. Zeæ-Maydis*].
 Kolaczek, Lehrb. d. Botan., 1856, cum ic.
 Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 3 fig. 22-23 et tab. 4 fig. 14-17 (*spor. germ.*).
 List, Untersuch. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 3 g (*spor.*).
 Loverdo, Malad. Céréales, pag. 75.
 Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 14 (1898) tab. 12 (*biol., cytol.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 3 et tab. 4 D fig. 3.
 Mottareale in Annali Scuola super. Agricolt. Portici, 4, 2 (1902) tab. 1-2 extr. (*etiam biol., path.*) [*U. Reiliana f. Zeæ*].
 Nicholson, Dictionn. Hortic., 1, pag. 616 fig. 774; 5, pag. 392 fig. 376 (*hab.*).
 Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 25 fig. 6-13 (*spor. germ.*).
 Oersted, System, pag. 14 (*fr.*).
 Pammel in Iowa Agric. Exper. Stat., Bull. 16 (1892) pag. 316 (*germ. spor.*).
 Payer, Botan. cryptog., pag. 120 fig. 563 (*hab.*).
 Peck, 34 Report (1881) tab. 3 fig. 1-3.
 Philippar, Traité sur la carie, tab. 5-7 [*Uredo carbo-Maydis*].
 Plowright, Uredin., tab. 5 fig. 7 (*mycel.*).
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 58-59 et 67.
 Rivolta, Parassiti vegetali, tab. 4 fig. 79 (*fr.*).
 Roumèguère, Cryptog. illustrée, fig. 562 (*hab.*).
 Scribner in Un. Stat. Dep. of Agric., Rep. veget. Pathol. 1887, pag. 382 et tab. 12-15 (*etiam biol.*) [*U. Zeæ-Maydis*].
 Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 28 fig. 22 (*hab.*).
 Sorauer, Pflanzenkrankheiten, 2, tab. 8 fig. 1-15 et 26-27.
 Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 9.
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 323 fig. 7-12.
 Sorokin, Morb. Vitis, tab. 15 fig. 162-169.
 Thaxter in Annual Report Connecticut Agric. Exper. Stat. 1889, tab. 2 fig. 15 (*spor.*).
 Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) pag. 303 (*id.*).
 Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 292-295 (*hab., path.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 2.
 Voglino, Funghi piante coltiv., tab. 1.
 Voglino in L' Italia agricola, 32 (1895) tab. 16 fig. 1-5.
 Voglino, Patol. veget., pag. 172 fig. 213 et pag. 174 fig. 216.
 Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 23 fig. 55-56 (*path.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 668 fig. 101⁶ (*hab.*).
 Revue Mycol. 15 (1893) tab. 136 fig. 9 (*fr.*).
 minor Nort. (14 417).

- Norton in Transact. Acad. Science St. Louis, 1896, tab. 28 fig. 3 et tab. 29 fig. 5 et 12.
mirabilis Sorok. (7 479).
Sorokin, Observat. mycol., tab. 5 fig. 28-35.
Möller's Brief. (14 411).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 4 (*spor. germ.*).
neglecta Niessl (7 472).
Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 1 (*spor.*).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 154.
Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 49 [*U. Panici-glauci*].
Norton in Trans. Acad. Sc. St. Louis, 1896, tab. 28 fig. 7-8 (*spor. germ.*).
nuda (Jens.) Kell. et Swingle (9 283).
Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 352 fig. D (*hab.*).
Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 8 fig. 4 et tab. 13 fig. a (*id.*).
Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 47 (*id.*).
Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 10.
Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 129 tab. 18 fig. 8 (*germ.*).
Dietel in Engler, Pflanzfam. 1, 1** pag. 7 fig. 4 G (*hab.*).
Duggar, Fung. Diseas., pag. 377 fig. 192.
Ferraris, I Parassiti veget., pag. 543 fig. 111.
Kellerman et Swingle in Kansas St. Agric. Coll. Exper. Stat., 2 Rep. (1889) tab. 2 fig. 7-11 et tab. 8 (*etiam biol.*).
Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 10 et tab. 27 fig. 14-17.
Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 2 et tab. 4 B fig. 3-4.
Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 5 fig. 4.
Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 323 fig. 3-4.
olivacea (DC.) Tul. (7 463).
Bonorden, Coniomyc., tab. 2 fig. 24 (*spor.*).
Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 10 fig. 9-26 (*etiam biol.*).
Cooke, Rust etc., tab. 6 fig. 126-127.
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 29 fig. 32-36 (*spor. et germ.*).
Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 60 (*spor.*).
Strasburger, Lehrb., pag. 317 fig. 319 A (*fr. juven.*).
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 4 fig. 11 (*spor.*).
Voglino, Patol. veget., pag. 172 fig. 214 (*spor. juven.*).
von Tavel, Morphol., pag. 112 fig. 7 (*id.*).
Ornithogalli (Schm. et Kze.) Kühn (7 452).
Cocconi in Mem. Accad. Scienze Istit. Bologna, ser. 4, 10 (1889) tab. 1 extr. (*etiam biol.*).
Niessl, Beitr., tab. 3 fig. 4 (*spor.*) [*U. heterospora*].
— var. *Erythronii* (Clint.) De Toni (7 452).
Peck, 27 Report (1873) tab. 1 fig. 1-2 [*U. Erythronii*].
Oxalidis Ell. et Tracy (9 282).
Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 3 et 48.
Panici-frumentacei Bref. (14 414).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 5-10 (*fr., biol.*).

- Panici-leucophæi* Bref. (14 414).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 42 (*spor. germ.*).
Panici-miliacei (Pers.) Wint. (7 454).
 Berlese, Parassiti veget., pag. 75 (*hab., path.*) [*U. destruens*].
 Brefeld, Untersuchung. 5 (1888) tab. 7 fig. 9-24 (*biol.*) [*id.*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 58.
 Comes, Crittog., tab. 3 fig. 21 [*U. destruens*].
 Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 31 fig. 24 a-b (*spor. germ.*).
 Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 125 tab. 17 fig. 7-8 (*id.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 10 (*hab.*).
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 545 fig. 112.
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 26 fig. 3 (*germ. spor.*) [*U. destruens*].
 Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 3 fig. 1-9 et tab. 4 fig. 10 [*id.*].
 Loverdo, Malad. Céréale., pag. 66.
 Magnus in Ber. Dent. Bot. Gesell. 1896, tab. 15 fig. 15 (*spor.*) [*U. destruens*].
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 40 fig. 113-114 (*spor.*) [*Sorosporium*].
 Meyer in Bot. Zeit. 1902, tab. 6 fig. 37-43 (*cytol.*).
 Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 29, tab. 28 [*U. destruens*].
 Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 66.
 Rivolta, Parassiti vegetali, tab. 4 fig. 83 (*spor.*) [*U. destruens*].
 Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 38 [*id.*].
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 323 fig. 13-14.
 Takahashi in Botan. Magaz. Tokyo, 16 (1902) tab. 1 (*et. biol.*) [*Sorosporium*].
 von Tavel, Morphol., pag. 112 fig. 9 (*fr.*).
 Voss in Verhandl. zool.-bot. Gesellsch. Wien, 1879, tab. 16 fig. 1 (*hab.*) [*U. destruens* var. *racemosa*].
 Zopf, Pilze in Sohenk, Handb., 4, pag. 674 fig. 102 7 (*mycel., sporid.*) [*U. destruens*].
Pappiana Baccar. (*).
 Baccarini in Annali di Botan. 4 (1907) tab. 10 fig. 8 (*spor.*).
paraguariensis Speg. (7 466).
 Magnus in Bull. Soc. Mycol. Fr. 15 (1899) tab. 15 fig. 1-4.
 Revue Mycol. 22 (1900) tab. 202 fig. 3-5.
Paspali-dilatati Henn. (14 412).
 Brefeld, Untersuch. 12 (1895) tab. 7 fig. 23-24 (*fr., biol.*).
perennans Rostr. (9 293).
 Rostrup, Ustilag. Daniæ, pag. 22 fig. 5 1-2.
 Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 352 fig. C (*hab.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 4 C, fig. 4-5.
 Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 298-299.
Phœnicis Oda. (7 459).
 Corda, Icones, 5, tab. 3 fig. 26.
 Thümen, Fungi pomic., tab. 1 fig. 19 (*spor.*).
phrygica P. Magn. (17 478).
 Magnus in Bull. Herbarier Boissier, 1903, tab. 4 fig. 1-7.
piluliformis (Berk.) Tul. (7 458) — Cfr. etiam *Sorosporium piluliforme*.

- Berkeley in Journ. of Botany, 2 (1843) tab. 22 fig. 6 [*Uredo*].
Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 5 fig. 17-80.
Pinguiculæ Rostr. (9 282).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 31 (*spor. germ.*).
Rabenhorstiana Kühn (7 471).
Clinton, Ustilagin. Connecticut, fig. 50 (*hab.*).
Norton in Trans. Acad. Sci. St. Louis, 1896, tab. 26 fig. 4-5 et tab. 27 fig. 6-8 (*spor. et germ.*).
Readeri Syd (*).
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 18, tab. 31 fig. 44-45, tab. 53 fig. 203-205.
Reiliana Kühn — Cfr. *Sphacelotheca Reiliana*.
Sacchari Rabh. (7 456).
Bancroft, Handb. Diseas. West-Ind. Plants, tab. 4 fig. 4-5.
Butler in Mem. Dep. Agric. India, 1 (1906) tab. 4.
?Krüger in Ber. Versuchsst. Zuckerrohr Java (1890) tab. 7 et 8 A.
Sacchari-ciliaris Bref. (14 418).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 26 (*spor. germ.*).
Scabiosæ (Sow.) Wint. (7 475).
Sowerby, Col. figur., tab. 396 fig. 2 [*Farinaria*].
Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 5 fig. 1-6 (*biol.*) [*U. flosculosorum*].
Cooke, Rust etc., tab. 6 fig. 123-125 [*id.*].
Fischer von Waldheim in Botan. Zeit. 1867, pag. 393 [*id.*].
Fischer von Waldheim in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 9 fig. 39-42 et tab. 11 fig. 47-53 (*etiam biol.*) [*id.*].
Harper in Trans. Wisconsin Acad. of Science, 12 (1899) tab. 8 fig. 1-7 (*cytol.*).
Luerksen, Syst. Botan., pag. 247 fig. V (*spor. juven.*) [*U. flosculosorum*].
Molliard in Ann. Sc. Nat., sér. 8, 1 (1895) tab. 6 fig. 18 (*hab.*) [*U. flosculosorum*].
Plowright, Uredin., tab. 7 fig. 18 (*spor. germ.*).
Schröter in Cohn, Beitr. 2 (1877) tab. 12 fig. 2 (*id.*) [*U. flosculosorum*].
Schweinfurthiana Thüm. (7 457).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 7 fig. 6-11 (*fr., biol.*).
Scolochloæ Griff. (17 478).
Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 31 (1904) pag. 85 fig. 4 (*spor.*).
Scolymi Juel (17 472).
Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 258 fig. 1 c-d (*spor.*).
Scorzonæræ (Alb. et Schw.) Schröt. (7 478).
Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 8 fig. 49-53 (*fr., biol.*).
Secalis Rabh. (7 478).
Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 2 fig. 35 (*spor.*).
segetum (Bull.) Ditm., sensu lato (7 461) — Cfr. etiam *U. Avenæ*, *Hordei*, *nuda*, *Triticici*.
Bulliard, Champ. France, tab. 472 fig. 2 [*Reticularia*].
Arthur in Bull. Agric. Exp. Stat. Indiana, 28 (1889) pag. 20-21 (*hab., path.*).
Berlese, Parassiti veget., pag. 73 (*id.*) [*U. carbo*].
Bessey in Bull. Iowa Agricul. College, 1884, pag. 123.
Bischoff, Kryptog., fig. 3888.

- Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 2-3 (*biol.*) [*U. carbo*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 54.
 Brongniart in Ann. Sc. Nat., sér. 1, 20 (1830) tab. 2 [*U. carbo*].
 Cavara, Funghi manger., pag. 14 fig. 6¹ (*spor. germ.*).
 Comes, Crittog., tab. 3 fig. 19 [*U. carbo*].
 Cooke, Rust etc., tab. 5 fig. 98-99.
 Corda, Anleit., tab. B fig. 3¹⁻².
 Dangeard in Botaniste, 3 (1894) tab. 20 fig. 13-21; 5 (1897) pag. 233 (*biol., cyt.*) [*U. carbo*].
 De Bary, Vergl. Morphol., pag. 192 fig. 84 C (*spor. germ.*) [*id.*].
 Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 3, tab. 33.
 Eidam, Mycol., pag. 73 [*U. carbo*].
 Fée, Mém. sur l'ergot du Seigle, tab. 2 fig. 8 (*spor.*) [*id.*].
 Fischer v. Waldheim in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 8 fig. 1-6 et tab. 11 fig. 7-41 (*etiam biol.*) [*id.*].
 Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2150 fig. 1 [*Uredo*].
 Flügge, Microrgan., pag. 39 fig. 1 (*spor., et. germ.*) [*U. carbo*].
 Frank, Krankh. der Pflanzen, 2, pag. 96, 108 et 109 [*id.*].
 Frank, Kampfbuch, pag. 30-34 et tab. 1 fig. 1-3 [*id.*].
 Ginanni, Malattie Grano, tab. 2 fig. 1 (*hab., path.*).
 Hallier, Phytopathol., tab. 2 fig. 31-32, tab. 3 fig. 1-16, 19-25, 23-33, 43 (*biol.*) [*U. carbo*].
 Hoffmann in Pringsh. Jahrb. 2 (1860) tab. 26 fig. 2 (*spor. germ.*).
 Hoffmann in Karsten, Botan. Untersuch. 1, tab. 12-14 (*biol., path.*) [*U. carbo*].
 Karsten, Abbild., fig. 21¹¹⁻¹² (*spor. germ.*).
 Kirchner-Neppi, Malattie piante agrar., pag. 11 et 521.
 Kolaczek, Lehrb. d. Botan., 1856, cum. ic. [*U. carbo*].
 Krombholz, Abbild. und Beschreib., tab. 6 fig. 47 [*Cœoma*].
 Kühn, Krankh. der Kulturgew., tab. 3 fig. 10-21 et tab. 4 fig. 7-9 (*fr., biol.*) [*U. carbo*].
 Lafar, Handb., pag. 217 (*spor. germ.*) [*id.*].
 Lindau in Naturw. Wochenschr., Berlin, 1892, pag. 370 fig. 2 (*id.*) [*id.*].
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 1 (*etiam biol.*).
 List, Untersuchung. Schafes Pilze, tab. 1 fig. 3^f (*spor.*) [*U. carbo*].
 Loverdo, Malad. Céréale., pag. 61 (*spor. germ.*).
 Luerssen, System. Botan., pag. 247 fig. III (*id.*) [*U. carbo*].
 Macé, Subst. aliment., pag. 309 (*spor.*) [*id.*].
 Nees, System, tab. 1 fig. 7 [*Cœoma*].
 Nees, System 2^o, tab. 2 fig. 1-2.
 Oersted, System, pag. 19 fig. a-d (*fr.*) [*U. carbo*].
 Paulet, Traité Champ., tab. 203 [*Necrosis graminum*].
 Payer, Botan. cryptog., pag. 58 fig. 244 et pag. 120 fig. 564-565 (*hab.*) [*U. carbo*].
 Plowright, Uredin., tab. 5 fig. 1-2 et 5; tab. 7 fig. 1-13 (*etiam biol.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, tab. 3 fig. 12² et pag. 356.
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 31-32 (*spor.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 568 (*hab.*).

- Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 12 fig. 1-3.
 Smith W., Diseas., pag. 255-259 (*etiam biol.*) [*U. carbo*].
 Solla, Fitopatol., tab. 1 fig. 11-12 (*spor. et germ.*) [*id.*].
 Sorauer, Pflanzenkrankh. 2, tab. 8 fig. 16 (*fr.*) [*id.*].
 Sorauer, Atlas Pflanzenkrankh., tab. 18 fig. 1-3 [*id.*].
 Starbäck in Sommarkurserna i Uppsala, 1895, pag. 9 extr. (*fr. juv.*).
 Strasburger, Lehrbuch, pag. 317 fig. 319 B-D (*spor. germ.*).
 Strauss, Puccin., tab. 11 fig. 52 (*spor.*) [*Uredo*].
 Taylor in Un. St. Dep. of Agric., Rep. of Bot. 1876, tab. 5.
 Thaxter in Ann. Rep. Connecticut Agr. Exp. Stat. 1889, tab. 2 fig. 16 (*spor.*).
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 3 fig. 1-12 [*U. carbo*].
 Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1095 fig. 680 et pag. 1097 fig. 681 c.
 Voglino, Funghi piante coltiv., tab. 3.
 Voglino in L' Italia agric. 32 (1895) tab. 12 fig. 13-15 [*U. carbo*].
 von Tavel, Morphol., pag. 110 fig. 1, pag. 112 fig. 1-6, pag. 121, 141 et 194 fig. 1.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 674 fig. 102²⁻⁶ (*spor. germ.*) [*U. carbo*].
 L' Italia agricola, 35 (1898) pag. 232 [*U. carbo*].
 Oekonom. Neuigk. v. Hlubeck, 1846, tab. 2 fig. 1-8.
 Revue Mycol. 3 (1881) tab. 15 fig. 6 (*spor.*); 17 (1895) tab. 149 fig. 9-14 (*germ. spor.*) [*U. carbo*].
- seminum Juel — Cfr. *U. Thlaspeos*.
 Shiraiana Henn. (16 369).
 Hori in Bull. Agric. Exper. Stat. Tokyo, 1 (1905) tab. 9-12.
 Sorghi (Lk.) Pass. — Cfr. *Sphacelotheca Sorghi*.
 spermophora Berk. et Curt. (7 466).
 Clinton, Ustilagin. Connecticut, fig. 52 (*hab.*).
 spærogenera Burr. (7 468).
 Clinton, Ustilagin. Connecticut, fig. 53 (*hab.*).
 Setchell in Botan. Gazette, 1894, tab. 18 fig. 5-7 (*spor. germ.*).
 Spinificis Ludw. (11 231).
 Brefeld, Untersuchung. 12 (1895) tab. 6 fig. 17-18 (*fr., biol.*).
 Stenotaphri Mac Alp. (14 415).
 Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 20 (*spor.*).
 Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 22 fig. 49 (*id.*).
 strangulans Issat. (14 418).
 Griffiths in Bull. Torrey Botan. Club, 31 (1904) pag. 85 fig. 7 (*hab.*).
 Thlaspeos (Beck) Lagerh. (14 410, sub. *U. seminum*, et 16 367).
 Juel in K. Svenska Vet. Akad. Förh. 1894, pag. 493 fig. 1 a-c (*germ. spor.*) [*U. seminum*].
 Tragopogi (Pers.) Schröt. (7 477).
 Brefeld, Untersuchung. 5 (1883) tab. 5 fig. 7-11 (*biol.*) [*U. receptaculorum*].
 Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 227.
 Cooke, Rust etc., tab. 5 fig. 92-95 [*U. receptaculorum*].
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 151 fig. 90 (*spor. germ.*) [*id.*].
 Dangeard in Botaniste, 3 (1894) tab. 20 fig. 1-2; 4 (1895) pag. 178 fig. III (*etiam biol.*).

- De Bary, Vergl. Morphol., pag. 189 fig. 82 et pag. 192 fig. 84 *B* (*spor., biol.*) [*U. Tragopogonis*].
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 4 fig. 2, pag. 5 fig. 3 A, pag. 11 fig. 7 *F* (*etiam biol.*) [*U. Tragoponis-pratensis*].
- Fischer v. Waldheim in Pringsh. Jahrb. 7 (1869-70) tab. 9 fig. 43-46 et tab. 12 fig. 27-37 (*id.*) [*U. receptaculorum*].
- Juel in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) pag. 258 fig. 1 *a-b* (*spor.*).
- Luerssen, System. Botan., pag. 247 fig. II (*spor. germ.*) [*U. receptaculorum*].
- Massee, Brit. Phycomyc., tab. 6 fig. 120 (*id.*).
- Naumann, Pilzkrankh., pag. 5 fig. 4² et pag. 11 fig. 12 *a* (*id.*).
- Plowright, Uredin., pag. 80 (*id.*).
- Rivolta, Parassiti, veget., tab. 4 fig. 84 (*spor.*) [*U. receptaculorum*].
- Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 564 (*spor. germ.*) [*id.*].
- Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 310-311.
- Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 4 fig. 1 (*spor.*); sér. 4, 2 (1854) tab. 12 fig. 27-40 (*spor. germ.*) [*U. receptaculorum*].
- Van Tieghem, Botan. 2, pag. 1097 fig. 681 *B* (*spor. germ.*).
- Revue Mycol. 17 (1895) tab. 149 fig. 1-8 (*id.*).
- Trebii Solms-Laub. (9 292).
- Solms-Laubach in Ann. Jard. Botan. Buitenzorg, 6 (1887) tab. extr.
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 4 fig. 1 (*hab.*).
- Tritic (Pers.) Jens. (9 283) — Cfr. etiam *U. segetum* pro max. parte.
- Appel et Gassner in Mittell. K. biol. Anst. Land- und Forstw. 1907, 3, pag. 2 fig. 1 et pag. 3 fig. 2.
- Brefeld, Untersuchung. 13 (1905) tab. 1 fig. 2 et tab. 2 fig. 2 (*biol., path.*).
- Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 57 (1900) pag. 352 fig. *F* 1-2, pag. 357 fig. 2 et pag. 358 fig. 5 (*etiam biol.*).
- Cooke, Fung. Pests, tab. 22 fig. 1 (*etiam spor. germ.*).
- Delacroix, Malad. plant. cultiv., pag. 5 (*hab., path.*).
- Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 30 fig. 11 (*id.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 129 tab. 18 fig. 6 (*id.*).
- Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 9 fig. 5 *A* (*hab.*).
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 533 fig. 109.
- Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 157 fig. 72.
- Kellerman et Swingle in Kansas State Agr. Coll., Exper. Stat., 2 Rep. (1889) tab. 2 fig. 1-2 et tab. 6 (*et. biol.*).
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 1, tab. 1 fig. 2 et 4.
- Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 3, tab. 6 fig. *C* et tab. 28 fig. 19-23.
- Migula, Pilze, 1, tab. 4 *B*, fig. 5-6.
- Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 63 (*hab.*).
- Selby in Ohio Agric. Exper. Stat., Bull. 97 (1898) pag. 33 (*id.*).
- Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants, Ohio, 1900, pag. 59 fig. 53 (*id.*).
- Sorauer in Zeitschr. für Pflanzenkr. 3 (1893) tab. 5 fig. 2 (*id.*).
- Swingle in Yearbook Un. St. Dep. of Agric. 1884, pag. 411 (*id.*).
- Swingle in Un. St. Dep. of Agric., Farmers' Bull. 75 (1893) pag. 7 (*hab.*).
- Tubeuf, Pflanzenkrankh., pag. 301 (*id.*).
- Vogolino, Patol. veget., pag. 176 fig. 218 (*id.*).

Ulei Henn. (14 417).

Brefeld, *Untersuchung*. 12 (1895) tab. 7 fig. 14-18 (*fr., biol.*).
utriculosa (Nees) Tul. (7 476).

Nees, *System*, tab. 1 fig. 6 [*Cæoma*].

Nees, *System* 2^o, tab. 2 fig. 3-5.

Brefeld, *Untersuchung*. 12 (1895) tab. 8 fig. 42-48 (*fr., biol.*).

Clinton, *Ustilag. Connecticut*, fig. 4, 21, 54 (*et. spor. germ.*).

Cooke, *Rust etc.*, tab. 6 fig. 112-116.

Corda, *Icones*, 2, tab. 8 fig. 12 [*Uredo*].

Corda, *Anleit.*, tab. B, fig. 3³⁻⁴ [*id.*].

Fischer von Waldheim in *Pringsh. Jahrb.* 7 (1869-70) tab. 9 fig. 38 (*biol.*).

Mac Alpine, *Smuts Austral.*, tab. 32 fig. 50-52 (*spor.*).

Rivolta, *Parass. veget.*, tab. 4 fig. 86 (*id.*).

Schröter in Cohn, *Beitr.* 2 (1877) tab. 12 fig. 3 (*spor. germ.*).

Sowerby, *Col. figur.*, tab. 396 fig. 4 [*Farinaria carbonaria*].

Sydow et Butler in *Annal. Mycol.* 5 (1907) pag. 485 (*fr.*).

Tulasne in *Ann. Sc. Nat., sér. 3*, 7 (1847) tab. 4 fig. 2-6.

Winter in *Flora*, 1876, tab. 6 fig. A (*evol. spor.*).

Winter, *Kryptog. Flora*, 1, pag. 81.

Vallantii Tul. (7 465).

Tulasne in *Ann. Sc. Nat., sér. 3*, 7 (1847) tab. 3 fig. 15-19.

Brefeld, *Untersuchung*. 12 (1895) tab. 6 fig. 32-38 (*fr., biol.*).

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 280.

Doassans et Patouillard, *Champ.*, n. 17.

Morini in *Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna*, ser. 4, 6 (1885) tab. 1 extr.
(*germ. spor.*).

Schröter in Cohn, *Beitr.* 2 (1877) tab. 12 fig. 4 (*id.*).

Revue Mycol. 3 (1881) tab. 15 fig. 4 (*spor.*).

vinosa (Berk.) Tul. (7 469).

Brefeld, *Untersuchung*. 12 (1895) tab. 8 fig. 12-15 (*fr., biol.*).

violacea (Pers.) Fuck. (7 474).

Brefeld, *Untersuchung*. 5 (1883) tab. 1 (*et. biol.*) [*U. antherarum*].

Briosi e Cavara, *Funghi parass.*, n. 257.

Cooke, *Rust etc.*, tab. 5 fig. 102-104 [*U. antherarum*].

Cooke, *Fung. Pests*, tab. 2 fig. 33.

Dangeard in *Botaniste*, 3 (1894) tab. 21 fig. 1-11 (*etiam biol.*).

De Bary, *Brandpilze*, tab. 1 fig. 6-8 [*U. antherarum*].

Eidam, *Mycol.*, pag. 68 (*spor. germ.*) [*id.*].

Fischer v. Waldheim in *Pringsh. Jahrb.* 7 (1869-70) tab. 8 fig. 9, tab. 9
fig. 30-37 et tab. 12 fig. 1-26 (*etiam biol.*) [*id.*].

Harper in *Trans. Wisconsin Acad. of Sci.* 12 (1899) tab. 8-9 fig. 8-22 (*cytol.*)
[*U. antherarum*].

Istvanffi in *Ber. Dent. Botan. Gesell.* 1895, tab. 36 fig. 27 (*cytol.*).

Letellier, *Figur. Champ.*, tab. 621 fig. 2 [*Uredo*].

Molliard in *Ann. Sc. Nat., sér. 3*, 1 (1895) tab. 6 fig. 16-17 (*hab.*) [*U. antherarum*].

Nees, *System*, tab. 1 fig. 5 (*spor.*) [*Cæoma*].

- Plowright, Uredin., tab. 5 fig. 8 (*mycel.*).
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 4 fig. 85 (*spor.*) [*U. antherarum*].
 Sowerby, Col. figur., tab. 396 fig. 1 [*Farinaria Stellariae*].
 Tulasne in Ann. Sc. Nat., sér. 3, 7 (1847) tab. 4 fig. 12-19 et tab. 5 fig. 23 [*U. antherarum*].
 Revue Mycol. 17 (1895) tab. 149 fig. 15-21 (*spor. germ.*).
 virens Oke. (7 467).
 Takahashi in Botan. Magaz. Tokyo, 10 (1896) tab. 2 fig. 1-8 [*Ustilaginoides*].
 Vriesiana Vuill. (14 410).
 Vuillemin in Ann. Sc. agron. franç. et étrang. 2 (1893) tab. 1-3 (*etiam path.*).
Species dubia.
 Cucumeris Griff. (*).
 Griffiths in Proc. Roy. Soc. Edinburgh, 15 (1888) tab. 16 (*et. biol.*) [*U. Cucumis*]. — An *Bacillo radiculicola* affinis?

USTULINA Tul. (*Sphaeriaceae*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 4 fig. 10.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 4 fig. 10.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 4 fig. 10.
 macrosperma (Mont.) Sacc. (1 351).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 10 fig. 6 [*Hypoxyylon*].
 vulgaris Tul. (1 351).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 3 fig. 1-6.
 Berkeley, Outlin., tab. 24 fig. 3 (*hab.*) [*Hypoxyylon ustulatum*].
 Bolton, Hist. Fung., tab. 181 (*hab.*) [*Sphaeria maxima*].
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 487 fig. 1 (*id.*) [*Hypoxyylon ustulatum*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 792 fig. 378.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 200.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1853) tab. 46 fig. 57 (*spor.*) [*Hypoxyylon deustum*].
 Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 39 fig. 5-8.
 Flora Danica, fasc. 36 (1834) tab. 2152 [*Sphaeria deusta*].
 Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 324 fig. 2 [*Hypoxyylon deustum*].
 Hoffmann, Veget. cryptog. 1, tab. 1 fig. 2 [*Sphaeria deusta*].
 Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 15.
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 483 fig. 284 F-J (*et. st. conid.*) [*U. maxima*].
 Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 32 (*id.*).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 54, Ordo II, fig. 1 (*hab.*) [*Lichen-Agaricus crustaceus crassus*].
 Nees, System, tab. 41 fig. 316 [*Sphaeria deusta*].
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1143.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 26 fig. 4.
 Persoon, Observat. 1, tab. 1 fig. 4-5 [*Sphaeria deusta*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).
 Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 319 [*Sphaeria deusta*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1143.

- Sowerby, Col. figur., tab. 338 [*Sphaeria maxima*].
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 17 fig. 129 (*hab.*) [*Sphaeria versipellis*].
 Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 36 [*U. maxima*].
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 844.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb., 4, pag. 320 fig. 34¹ (*hab.*).

UTRARIA Quél. — Cfr. *Lycoperdon*.

V

VALSA Fr. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Aglaspora*, *Anthostoma*, *Calosphaeria*, *Calospora*, *Coronophora*, *Cryptosphaerella*, *Cryptosphaeria*, *Cryptospora*, *Cryptosporella*, *Diaporthe*, *Diatrypella*, *Eutypa*, *Eutypella*, *Fenestella*, *Hercospora*, *Hipospila*, *Melanconiella*, *Melanconis*, *Pseudovalsa*, *Robergea*, *Quaternaria*, *Valsaria*, *Valsella*, *Xylaria*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 3 fig. 4-5.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 3 fig. 4-5.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Bataviæ, tab. 3 fig. 4-5.
Abietis Fr. (1 111).
 Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 146, non 147 (*fr.*).
acclinis Fr. (1 130).
 De Notaris, Sferiacei ital., fig. 39.
ambiens (Pers.) Fr. (1 131).
 Cooke, Fung. Pests, tab. 10 fig. 7 (*et. fr. pycn.*).
 Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 2 et tab. 10 fig. 6-7.
 Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 133 et [*V. te-traspora*] fig. 143. (*fr.*).
 Flora Danica, fasc. 34 (1830) tab. 2039 fig. 1 [*Sphaeria*].
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 13 fig. 5-7.
 Tode, Fungi Mecklenb., tab. 11 fig. 95 (*hab.*) [*Sphaeria talus* α *licheniformis*].
 Wahlenberg, Flora Lappon., tab. 30 fig. 4 [*Sphaeria calvula*].
anomia (Fr.) Curr. (1 126).
 Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 47 fig. 115 (*spor.*).
 ?Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 4.
cenisia De Not. (1 110).
 De Notaris, Sferiacei ital., fig. 44.
ceratophora Tul. (1 103).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 22 fig. 1-11.
 Berlese, Fungi moric., tab. 15 fig. 7-11.
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 8 fig. 17-18 (*fr., biol.*).
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 432 fig. 1 (*hab.*) [*Variolaria ceratosperma*].

- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 45 fig. 1.
 Cooke, Handb. 2, pag. 821 [var. *quercicola*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 460 fig. 276 J-L (*etiam st. pycnid.*).
 ?Tode, Fungi Mecklenb., tab. 117 fig. 131 (*hab.*) [*Sphaeria ceratospermum*
α strigosa].
 — var. *Arbuti* Berl. et Vogl. (9 454).
 Berlese e Voglino in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 1 fig. 1.
 — var. *Rosarum* (De Not.) Sacc. (1 109).
 De Notaris, Sferiacei ital., fig. 42 [*V. Rosarum*].
cincta Fr. (1 142).
 Berlese et Bresadola, Micromyco. Trident., tab. 1 fig. 3.
cœnobitica Ces. et De Not. (1 109).
 De Notaris, Sferiacei ital., fig. 41.
 Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 2.
 Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 8 fig. 19-20 (*fr., biol.*).
concamerata Curr. (1 124).
 Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 134 (*fr.*).
congesta Pat. (9 455).
 Patouillard in Journ. de Botanique, 3 (1889) pag. 342 fig. 2.
coronata (Hoffm.) Fr. (1 110).
 Hoffmann, Veget. cryptog. 1, tab. 5 fig. 4-5 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 136 (*fr.*).
 Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 14 [*Sphaeria*].
Curreyi Nke. (1 132).
 Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 147 (*fr.*) [*V.*
Abietis].
Cypri Tul. (1 133).
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 25 fig. 10-20.
delicatula Cke. et Ell. (1 126).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 11 (*fr.*).
diatrypoides Rehm var. *Juniperi-communis* Ruhl. (*).
 Ruhland in Abh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 41 (1899) pag. 93 fig. h (*fr.*).
echidna Cke. (1 127).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 214.
expers (Schw.) Cke. (9 459).
 Starbäck, Stud. Fries Herb. 1, tab. 1 fig. 4 (*fr.*) [*Calosphaeria*].
floriformis Ell. et Ev. (9 454).
 Ellis et Everhart, North Amer. Pyrenomyc., tab. 33 fig. 1-6.
Fuckelii Nke. (1 112).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 13 fig. 15-18.
Fusani Henn. et Nym. (16 422).
 Hennings, Fungi Monsun. 2, tab. 5 fig. 14.
germanica Nke. (1 133).
 Nees, System, tab. 42 fig. 340 [*Sphaeria tessella* var. *decedens*].
Hoffmanni Nke. (1 118).
 Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 13 fig. 11-14.
Juglandis (Schw.) Curr. (*).

- Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 145 (*spor.*).
Kunzei Fr. (1 139).
Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 133 (*fr.*).
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 80.
Lauro-Cerasi Tul. (1 143).
? Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 64 fig. 5 (*fr.*).
leucostoma (Pers.) Fr. (1 139).
Bischoff, Kryptog., fig. 3521 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 10 fig. 5 (*fr. pycnid. germ.*).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 38.
Letellier, Figur. Champ., tab. 692 fig. 2 [*Sphaeria*].
Nees, System, tab. 42 fig. 332 [*id.*].
Sowerby, Col. figur., tab. 372 fig. 7 [*Sphaeria marginata*].
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 11 fig. 96 (*hab.*) [*Sphaeria talus* γ *pileata*].
Hedwigia, 1 (1857) tab. 15 fig. 5.
Lindavil Ruhl. (16 423).
Ruhland in Abh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. 41 (1899) pag. 93 fig. a-b (*fr.*).
Ruhland in Hedwigia, 39 (1900) tab. 2 fig. 12 (*st. pycnid.*).
Linderæ Peck (1 144).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 80 fig. 1 [*Eutypella*].
Liquidambaris (Schw.) Cke. (1 124).
Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 75 fig. 16 (*fr.*).
Massariana De Not. (1 138).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 37.
mediterranea De Not. (1 112).
De Notaris, Sferiac. ital., fig. 43.
microstoma (Pers.) Fr. (1 111).
? Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 47 fig. 130 (*fr.*).
Nees, System, tab. 42 fig. 331 (*hab.*) [*Sphaeria*].
multiplex Cke. et Ell. (1 121).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 162 fig. 2.
nivea (Hoffm.) Fr. (1 137).
Hoffmann, Veget. cryptog. 1, tab. 6 fig. 3 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3520 (*id.*) [*id.*].
Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 47 fig. 126 (*fr.*).
De Notaris, Sferiacei ital., fig. 36.
De Bary, Vergl. Morphol., pag. 260 fig. 112 (*sectio stromatis*).
Flora Danica, fasc. 14 (1780) tab. 825 fig. 1 [*Lichen rosaceus*]; fasc. 36 (1834) tab. 2153 fig. 1 [*Sphaeria*].
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 460 fig. 276 F-H.
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 13.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 332.
Saccardo, Fungi ital., fig. 426.
Sowerby, Col. figur., tab. 219.
Tode, Fungi Mecklenb., tab. 11 fig. 92 [*Sphaeria talus* α *cylindrica*].
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 22 fig. 12-21.
von Tavel, Morphol., pag. 79 fig. 1 et pag. 89 fig. 1 (*sectio stromatis*).

- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 597.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 320 fig. 34⁹ (*hab. st. pycn.*).
opullina Sacc. et Fr. Sacc. (9 451).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 4 fig. 6.
oxystoma Rehm (1 118).
Tubenf, Pflanzenkrankh., pag. 239.
Pini (A. et S.) Fr. (1 113).
Albertini et Schw., Conspect. fungor. Lusat., tab. 8 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 1 fig. 2 [*f. divergens*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3522 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 13 (*id.*) [*id.*].
Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 1 fig. 2 (*id.*) [*Sphaeria leucophaea*].
pulchelloidea Oke. et Ell. (1 122).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 22 fig. 1 [*Calosphaeria*].
punica Sacc. et Speg. (1 130).
Saccardo, Fungi ital., fig. 403.
quernea Curr. (1 122).
Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 141 (*fr.*).
Saffianoffiana Sacc. et Berl. (9 454).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 4 fig. 5.
salicina (Pers.) Fr. (1 131 et 17 564).
Bischoff, Kryptog., fig. 3525 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Cooke in Grevillea, 5 (1877) tab. 75 fig. 17 (*spor.*).
Currey in Philos. Trans. Roy. Soc. London, 1857, tab. 25 fig. 19 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Currey in Trans. Linn. Soc. London, 22 (1858) tab. 48 fig. 149 (*id.*).
De Notaris, Micromyc., Decas 6, fig. 4 [*Sphaeria*].
De Notaris, Sferiacei ital., fig. 40 [*Valsa capistraria*] (*f. tetraspora*).
Ruhland in Hedwigia, 39 (1900) tab. 3 fig. 5 (*morph. strom.*).
?Tode, Fungi Mecklenb., tab. 13 fig. 107 (*hab.*) [*Sphaeria cancellata*].
sardoa Sacc. et Trav. (17 562).
Saccardo e Traverso in Annales Mycol. 1 (1903) tab. 9 fig. 3.
sordida Nke. (1 120).
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen., tab. 13 fig. 8-10.
stephania Pass. (1 125).
Passerini in Nuovo Giorn. Botan. ital. 7 (1875) tab. 5 fig. 9.
subcuticularis Cke. et Ell. (1 122).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 15 fig. 2 [*Calosphaeria*].
translucens (De Not.) De Not. (1 142).
De Notaris, Micromyc., Decas 5, fig. 2 [*Sphaeria*].
variolaria (Schw.) Cke. (9 459).
Starbäck, Stud. Fries Herbar., 1, tab. 1 fig. 5.
Vitis (Schw.) Fuck. (1 115).
Hazslinszky in Math. Termész. Közlem. 10 (1872) tab. 1 fig. 4.
Pirotta in Archiv. Labor. Botan. Critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 11 fig. 6-7 et tab. 12 fig. 16-17.
Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 13 fig. 19-21.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 8 (*fr.*) [*V. vitigena*].
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 80 fig. 14.

VALSACEÆ Tul.***Species indeterminata.***

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 3 fig. 3-4 (*hab.*) [*sine nomine*].

VALSARIA Ces. et De Not. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Melanconis* et *Phaeosperma*].

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 18.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 18.

Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 18.

anthostomoides Sacc. (1 744).

Saccardo, Fungi ital., fig. 152.

aputosa (Cke. et Ell.) Sacc. (1 746).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 1 (*fr.*) [*Valsa*].

atrata Sacc. et Briard (9 758).

Saccardo et Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 11 fig. 29.

Celtidis (Cke.) Sacc. (1 742).

Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 81 fig. 3 (*fr.*) [*Valsa*].

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 68, n. 113.

cincta (Curr.) Sacc. (1 742).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 48 fig. 135 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 19 (*fr.*) [*Diatrype*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).

Cinnamomi (Ces.) Sacc. (1 748).

Cesati, Mycet. Born., tab. 3 fig. 10 [*Melogramma*].

donacina (De Not.) De Not. (1 750).

De Notaris, Micromyc., Decas 6, fig. 3 [*Sphaeria*].

Farlowiana Sacc. (1 746).

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 36 fig. 9-12.

fulvo-pruinata (Berk.) Sacc. (1 747).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 47 fig. 152 (*fr.*) [*Valsa*].

insitiva (De Not.) Ces. et De Not. (1 741).

De Notaris, Micromyc., Decas 7, fig. 1 [*Sphaeria*].

Anerswald, Botan. Unterhalt. 1863, pag. 391 fig. 432 (*fr.*) [*id.*].

Berlese in Atti Soc. Ven.-Trent. 10 (1886) tab. 2 fig. 7 (*hab.*).

Berlese, Fungi moric., tab. 26 fig. 1-5.

Ruhland in Hedwigia, 39 (1900) tab. 3 fig. 14-15 (*fr.*).

Saccardo, Mycol. Venetæ Specim., tab. 15 fig. 5-10.

Thümen, Pilze des Weinstockes, Text, tab. 3 fig. 17 (*fr.*).

Traverso in Flora ital. crypt., Pyrenomyc., pag. 287.

Hedwigia, 1 (1857) tab. 15 fig. 8 (*fr.*) [*Sphaeria*].

lophiostoma (Hazsl.) Sacc. (1 750).

Hazslinszky in Math. Termész. Közlem., 10 (1872) tab. 3 fig. 11 [*Myrmecium*].

massarioides Penz. et Sacc. (14 561).

- Penzig et Saccardo, *Icones Jav.*, tab. 24 fig. 3.
 Mata Roll. (*).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) tab. 1 fig. 1.
 nigricata (Cke. et Ell.) Sacc. (1 748).
 Cooke in Grevillea, **6** (1877-78) tab. 95 fig. 4 (fr.) [*Valsa nigrofacta*].
 Notarisii (Mont.) Sacc. (1 742).
 Montagne, Cryptog. Alger., tab. 25 fig. 6 [*Sphaeria*].
 Peckii (Howe) Sacc. (1 746).
 Peck, **27** Report (1873) tab. 1 fig. 15-18 [*Valsa*].
 rubricosa (Fr.) Sacc. (1 743).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 212 [*Melogramma*].
 Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1848) tab. 45 fig. 42 (fr.) [*Hypoxyylon*].
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 479 fig. 283 F-J (etiam st. pycn.) [*Mirmæcium*].
 Montagne, Chile, tab. 10 fig. 2 [*Hypoxyylon*].
 Ruhland in Hedwigia, **39** (1900) tab. 3 fig. 11-13 (id.).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 640.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. **2**, tab. 11 fig. 10-20 [*Melogramma*].
 Winter, Kryptog. Flora, **2**, pag. 799.
 — var. Cydoniæ (Schulz.) Sacc. et Trav. (*).
 Schulzer v. Müggenburg in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1871, tab. 13 fig. 26 [*Melogramma*].
 Sarraziniana Sacc. et Roum. (9 756).
 Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. **5** (1883) tab. 39 fig. 8.
 Spartii Maubl. (*).
 Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. **21** (1905) tab. 6 fig. 2.
 Tillæ De Not. (17 691).
 De Notaris, Sferiac. ital., fig. 55.
 Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 469 fig. 279 G-L (et. st. secund.).
Species indeterminata.
 Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 43 fig. 163 (fr.) [*Valsa* sp.].

VALSELLA Fuck. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Diatrypella*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 3 fig. 7.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 3 fig. 7.
 Oudemans, Revis. Pyrenomyc. Batav., tab. 3 fig. 7.
 adhærens Fuck. (1 159).
 Berlese, Icones Fungor. **3**, tab. 129 fig. 3.
 alnicola Berl. (*).
 Berlese, Icones Fungor. **3**, tab. 133 fig. 2.
 amphoraria (Nke.) Sacc. var. padina Sacc. Bomm. et Rouss. (1 153 et *).
 Berlese, Icones Fungor. **3**, tab. 133 fig. 1.
 clypeata Fuck. (1 161).
 Berlese, Icones Fungor. **3**, tab. 132 fig. 2.
 furva (Karst.) Sacc. (1 153).
 Berlese, Icones Fungor. **3**, tab. 130 fig. 3 [*V. Salicis* var. *furva*].
 Berlese et Bresadola, Micromyc. Trident., tab. 1 fig. 4.

- Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 121.
Laschii (Nke.) Sacc. (1 158).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 132 fig. 1.
minima Niessl (1 159).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 129 fig. 1.
— var. padina Sacc. (9 465).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1889, tab. 4 fig. 7.
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 134 fig. 1 [*V. padina*].
Myricæ Bres. (11 275).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 131 fig. 2.
myriothea (Pass.) Sacc. (1 161).
Passerini in Nuovo Giorn. Botan. ital. 7 (1885) tab. 5 fig. 8 [*Valsa*].
nemoralis Allesch. (9 465).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 130 fig. 2 [*V. Salicis* var. *nemoralis*].
Saccardo Berl. (17 567).
Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 131 fig. 1.
Salicis Fuck. (1 159).
Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 36 (*fr.*).
Berlese, Icon. Fungor. 3, tab. 130 fig. 1.

VALSONECTRIA Speg. (*Hypocreaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 10 fig. 19.
Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 10 fig. 19.
Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 10 fig. 19.
Boldoæ Speg. (*).
Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 98, n. 153.
parasitica (Murrill) Rehm (*).
Metcalf et Collins in Un. St. Dep. of Agr., Bur. of Plant Ind., Bull. 141
(1909) tab. 4 (*hab.*).

VAMPYRELLA Cienk. (*Monadinaceæ*) — Ofr. etiam *Leptophrys*.

- Euglenæ Dang. (7 457).
Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 11 fig. 1-13.
Gomphonematis Haeck. (7 456).
Haeckel, Biol. Stud., tab. 6 fig. 1-4.
Zopf, Pilzthiere, pag. 108.
Kleinii Dang. (7 457).
Klein in Botan. Centralbl. 11 (1882) tab. 4 fig. 20-27 [*Monadopsis vampyrelloides*].
multiformis Zopf (7 457).
Zopf, Pilzthiere, pag. 107 fig. 39.
pedata Klein (4 457).
Klein in Botan. Centralbl. 11 (1882) tab. 4 fig. 1-19.
Zopf, Pilzthiere, pag. 106 fig. 38 V-VIII.
pendula Cienk. (7 457).
Cienkowski, Beitr. z. Kenntn. d. Monad., tab. 3 fig. 1-9.
Dangeard in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 4 (1886) tab. 11 fig. 19-10.
J. B. TRAVERSO: Index iconum fungorum.

- Klein in Botan. Centralbl. 11 (1882) tab. 3 fig. 1-19.
 Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 12 fig. 7.
 Zopf, Monadin., tab. 2 fig. 1-16 (*etiam biol.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 13 fig. 3 V-VI, pag. 37 fig. 10 V et pag. 40 fig. 11 VI.
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 77 fig. 48-49.
 — var. *inermis* (Klein) Zopf (7 457).
 Klein in Botan. Centralbl. 11 (1882) tab. 3 fig. 20-23 [*V. inermis*].
polyplasta Sorok. (7 457).
 Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 14.
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 77 fig. 9-11 et tab. 78 fig. 51-66.
Spirogyræ Cienk. (7 456).
 Cienkowski, Beitr. z. Kenntn. d. Monad., fig. 44-56.
 Dangeard in Botaniste, 2 (1890) tab. 2 fig. 12 (*sporang.*).
 Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 11.
 Zopf Monadinen, tab. 2 fig. 17-23 (*et. biol.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 37 fig. 10 I-III, pag. 40 fig. 11 III-IV et pag. 100 fig. 37 E-G.
 Revue Mycol. 11 (1889) tab. 77 fig. 3-4.
variabilis Klein (7 456).
 Klein in Botan. Centralbl. 11 (1882) tab. 1.
 Zopf, Monadinen, tab. 2 fig. 24-31 (*et. biol.*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 27 fig. II-VI, pag. 37 fig. 10 VII-VIII et pag. 106 fig. 38 I-IV.

VAMPYRELLIDIUM Zopf (*Monadinaceæ*).

- pallidum* Zopf (*).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 73 fig. 35 E-F.
vagans Zopf (7 455).
 Zopf, Pilzthiere, pag. 100 fig. 37 A-D.

VANDERYSTIELLA Henn. (*Melanconiaceæ*).

- leopoldvilleana* Henn. (*).
 Hennings in Wildem., Fl. Congo, Fungi (1908) pag. 229 (*fr.*).

VAN-ROMBURGHIA Holt. — Cfr. *Phlebobothra*.

VARICOSPORIUM Kegel (*Mucedinaceæ*).

- Elodeæ* Kegel (*).
 Kegel in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1906, pag. 215.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 760 fig. 1-3.

VARIOLARIA Bull. — Cfr. *Colpoma*, *Cytospora*, *Diatrype*, *Massaria*, *Melanconium*, *Melogramma*, *Sphaeria*, *Valsa*.

VELUTARIA Fuck. (*Pezizaceæ*) — Cfr. *etiam Lachnella*.

- atro-citrina* (Berk. et Br.) Sacc. (8 488).
 Massee in Journ. Linn. Soc. 31 (1897) tab. 18 fig. 26-27 [*Peziza*].
griseo-velutina Fuck. (8 488).
 Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 39 fig. 143 (*fr.*) [*Peziza*].

VELUTICEPS Oke. — Cfr. *Hymenochaete*.

VENTURIA Ces. et De Not. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Acanthostigma* et *Pyrenophora*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 6 fig. 2.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 6 fig. 2.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 6 fig. 2.

Alchemillæ (Grev.) Bk. et Br. (1 593).

Saccardo, Fungi ital., fig. 422.

alpina Sacc. (1 597).

Saccardo, Fungi ital., fig. 353.

barbula (Bk. et Br.) Cke. (1 591).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 10 fig. 20 (*spor.*) [*Sphaeria*].

betulina Mout. (16 490).

Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 1900, tab. 2 fig. 3 (*spor.*).

Cassandræ Peck (9 689).

Peck, 38 Report (1885) tab. 3 fig. 11-14.

Cephalariæ Kalchbr. et Cke. (1 593).

Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 137 fig. 36 (*fr.*).

Chætomium (Cda.) Ces. et De Not. (1 591).

Corde, Icones, 2, tab. 13 fig. 102 [*Sphaeria*].

Auerswald in Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 11 fig. 152 [*Acanthostigma*].

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 9 fig. 3 [*Sphaeria*].

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 3.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 396 fig. 255 A-B [*Niesslia pusilla*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 192 [*Niesslia*].

chlorospora (Ces.) Karst. (1 586).

Aderhold in Hedwigia, 36 (1897) tab. 4 fig. 5 (*fr. et st. conid.*).

Brefeld, Untersuchung 10 (1891) tab. 7 fig. 61-62 (*fr., biol.*).

De Notaris, Sferiac. ital., fig. 97 [*Sphaerella*].

Rabenhorst, Fungi europ., n. 43, cum icone [*Sphaeria*].

Saccardo, Fungi ital., fig. 349.

— var. microspora Sacc. (1 587).

Saccardo, Fungi ital., fig. 350 [var. *microcarpa*].

circinans (Fr.) Sacc. (1 592 et 9 693).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 222.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).

Saccardo, Fungi ital., fig. 639.

Clintonii Peck (1 583).

Peck, 28 Report (1874) tab. 2 fig. 22-25.

compacta Peck (1 590).

Shear, Cranberry Diseas., tab. 4 fig. 1-7.

Cratægi Aderh. (17 651).

Aderhold in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 9 (*et. st. secund.*).

Dickiei (Bk. et Br.) Ces. et De Not. (1 589).

- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 8* [*Sphaeria*].
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 1.
- ditricha (Fr.) Karst. (1 587).
- Aderhold in Hedwigia, 36 (1897) tab. 4 fig. 1 (*fr. et st. secund.*).
- Brefeld, Untersuchung. 10 (1891) tab. 7 fig. 57-58 [*f. Betulæ*] et fig. 59-60 [*f. Piri*]. (*fr., biol.*).
- Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 430 fig. 267 H-L (*et. st. conid.*) [*f. Betulæ*].
- Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 407.
- Elasticæ (Koord.) Sacc. et Trav. (*).
- Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 186 fig. 171 [*Coleroa*].
- eres (Bk. et Br.) Ces. et De Not. (1 595).
- Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 9 fig. 4 [*Sphaeria*].
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 2.
- euchæta Penz. et Sacc. (17 652).
- Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 11 fig. 1.
- flimiseda Mout. (9 695).
- Mouton in Bull. Soc. Bot. Belg. 26 (1887) tab. 1 fig. 14 (*fr.*).
- Fraxini Aderh. (14 541).
- Aderhold in Hedwigia, 36 (1897) tab. 4 fig. 6 (*fr. et st. secund.*).
- Geranii (Fr.) Wint. (1 541 et 9 695).
- Doassans et Patouillard, Champ., n. 26 [*Stigmatea*].
- Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 16 fig. 8 (*fr.*) [*id.*].
- Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4. fig. 41 [*id.*].
- Illicifolia Cke. (1 588 et 9 689).
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 5.
- Cooke, Handb. 2, pag. 922.
- inæqualis (Cke.) Wint. (1 587).
- Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 51 fig. 26.
- Aderhold in Hedwigia, 36 (1897) tab. 4 fig. 4 (*fr. et st. conid.*).
- Clinton in Illinois Agric. Exper. Stat., Bull. 67 (1901) pag. 139-156 pr. p. (*etiam biol.*).
- Clinton in Connect. Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 12 fig. a-b (*hab.*).
- Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 311 tab. 66 fig. 1-6 (*et. biol.*).
- Duggar, Fung. Diseas., pag. 265 fig. 117 et pag. 270 fig. 121 [*V. Pomi*].
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 387 fig. 73 (*et. st. conid.*).
- Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 351-354 fig. 183-187 (*et. st. conid.*) [*id.*].
- Kirchner-Boltshauser, Atlas, ser. 5, tab. 6 (*id.*).
- Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 205 fig. 57 et pag. 207 (*id.*).
- Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 61-62.
- Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 251 fig. 3-4 et pag. 260 fig. 5-8.
- Islandica Johans. (9 692).
- Johanson, Svampar Island, tab. 29 fig. 10 (*fr.*).
- Kalmiæ Peck (1 596).
- Peck, 28 Report (1874) tab. 2 fig. 6-9.

Kunzei Sacc. (1 588).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 396 fig. 255 C-D [*Coleroa Chaetomium*].

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 192 [*id.*].

— var. *ramicola* Sacc. et Scalia (17 651).

Saccardo, Peck et Trelease, Fungi Alaska, tab. 4 fig. 8.

microchaeta (Pat.) Sacc. (9 694).

Patouillard in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 58 fig. 7 [*V. microseta*].

montellica Sacc. (1 596).

Saccardo, Fungi ital., fig. 351.

Myrtilli Cke. (1 590).

Cooke in Journ. of Botany, 1866, tab. 50 fig. 4.

nobilis Sacc. (1 588).

Saccardo, Fungi ital., fig. 352.

pellita Hazsl. (*).

Hazslinszky, Sphær. Hungar., tab. 8 fig. 33.

pirina Aderh. (*).

Aderhold in Hedwigia, 36 (1897) tab. 4 fig. 2 (*fr. et st. conid.*).

Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Rep. Bot. 1904, tab. 25 fig. a-c (*hab., path.*).

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 305 fig. 6-15 (*et. fr. conid.*).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 264 fig. 116 et pag. 267-268 fig. 119-120 (*st. conid.*).

Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 382 fig. 72 (*et. st. conid.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 209 fig. 59 (*st. conid.*).

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 260 fig. 2-4 (*hab. et fr. conid.*).

Potentillæ (Fr.) Sacc. (1 594 et 9 692).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 97 fig. 16.

Saccardo, Fungi ital., fig. 348.

Sowerby, Col. figur., tab. 370 fig. 2 [*Sphæria*].

Puyæ Speg. (*).

Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 51, n. 84.

secedens Tassi (16 490).

Tassi in Bull. Labor. Botan. Siena, 3 (1900) tab. 5 fig. 4.

socia Sacc. et Berl. (9 691).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. 7 (1885) tab. 54 fig. 4 bis.

Spegazziniana Cke. (1 591).

Saccardo, Fungi ital., fig. 423.

Speschnewii Sacc. et D. Sacc. (17 652) — Cfr. *Coleroa venturioides*.

Straussii Sacc. et Roum. (9 689).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 47 fig. 2.

Patouillard, Tab. anal., fig. 299.

systema-solare (Fuck.) Wint. (9 696).

Fuckel, Symbolæ, tab. 3 fig. 27 (*fr.*) [*Sphæria*].

Crié in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 7 (1878) tab. 2 fig. 39 et tab. 6 fig. 5 (*et. fr. pycn.*) [*Depazea*].

Tremulæ Aderh. (14 541).

Aderhold in Hedwigia, 36 (1897) tab. 4 fig. 3 (*fr. et st. conid.*).

trichella (Quél.) Sacc. (1 596).

Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 28 [*Lasiella*].

VENTURIELLA Speg. (*Sphaeriaceæ*).

argentinensis Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 379 fig. 18.

VERLOTIA Fabre — Cfr. *Heptameria*.

VERMICULARIA Fr. (*Sphaerioidaceæ*) — Cfr. etiam *Colletotrichum*, *Eriosphaeria*, *Pyrenochaeta*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 14 (*schem.*).
angustispora Mac Alp. (18 237).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone fruit Australia, tab. 27 fig. 110-111.
asclepiadea Pass. (10 222 et 11 504 sub *V. Cacti*).

Starbäck, Stud. Fries Herbar. 1, tab. 3 fig. 42.

Asparagi Delacr. (10 226).

Delacroix in Bull. Soc. Myc. Fr. 6 (1890) tab. 15 fig. 7-8.
atricha Ell. et Ev. (*).

Millsbaugh in Public. Field Columb. Museum, Bot. ser., 2 (1900) tab. 53.
circinans Berk. (3 233).

Clinton in Connecticut Agr. Exp. Stat., Rep. Bot. 1903, tab. 20 fig. a (*hab.*).

Cooke, Fung. Pests, tab. 8 fig. 131.

Ducomet, Rech. développem. Champ., tab. 3.

Massee, Plant Diseas., pag. 274.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 418 fig. 130.

Stoneman in Botan. Gazette, 26 (1893) tab. 7 fig. 16 (*hab. cult.*).

Thaxter in Ann. Rep. Connect. Agr. Exper. Stat., 1889, tab. 3 fig. 44-46.
conidifera Prill. et Delacr. (11 504).

Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 13 fig. 6.

Cucurbitæ Cke. (3 232).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 99 fig. 10 (*spor.*).

Revue Mycol. 16 (1894) tab. 150 fig. 12 (*fr.*).

Dematium (Pers.) Fr. (3 255).

Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 493.

?Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 8 (*hab.*) [*Excosporium longisetum*].

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 123 (*spor.*) [*Sphaeria*].

Lindau in Engler, Pfzfam. 1, 1** pag. 353 fig. 183 D-F.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1446.

— var. *Juglandis* Holl. (*).

Hollós in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 8 fig. 20 (*spor.*).

Ephedrae Dur. et Mont. (3 223).

Saccardo in Revue Mycol. 3 (1881) tab. 14 fig. 8 (*fr.*).

Eryngii (Cda.) Fuck. (3 227).

Corda, Icones, 1, tab. 7 fig. 294 [*Excipula*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3788 (*hab.*) [*Helminthosporium*].

Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 7 (*id.*) [*Excosporium Eryngianum*].

Nees, System 2^o, tab. 15 fig. 1-4 [*Excipula*].

Geayana Delacr. (14 909).

- Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 13 (1897) tab. 10 fig. C.
graminicola West. (3 235).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).
Grossulariæ Fuck. (3 223).
Thümen, Fungi pomic., tab. 3 fig. 13 (*spor.*).
herbarum West. (3 226).
Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 21, 2 (1854) tab. ad pag. 246, fig. 5
[var. *Sedi*].
Saccardo in Annuario Istit. Bot. Roma, 4 (1889-90) tab. 20 fig. 13 [var.
Palmarum].
Liliacearum West. (3 233).
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 492 et 506.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 358 fig. 188 L-N (*hab.*).
longiseta Penz. et Sacc. (18 288).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 60 fig. 3.
Mercurialis West. (3 231).
Westendorp in Bull. Acad. roy. Belg. 1857, tab. ad pag. 579, fig. 13 (*spor.*).
rectispora Cke. (3 224).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 4 (*spor.*).
relicina Fr. (3 234).
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 493 et 504.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 358 fig. 188 H-K.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1448.
serbica Ranoj. (*).
Ranojevic in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 384 fig. 1-5.
Siphonis Thüm. (3 231).
Bolle et Thümen, Funghi Litor., 1, tab. 1 fig. 2 (*spor.*).
trichella Fr. (3 224).
Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 340.
Cooke, Handb. 1, pag. 438.
Diedicke in Centralbl. Bakter. 19 (1907) tab. 1 extr., fig. 4-7.
Greville, Cryptog. Flora, 6, tab. 345.
Lindley, Veget. Kingd., pag. 29 fig. 6 (*hab.*).
Nees, System 2°, tab. 16 fig. 1-6.
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 4 (1835) tab. 4 fig. 2 (*spor.*).
Sorokin, Morb. Vitis, tab. 9 fig. 107-112.
Spegazzini, Ampelomic. ital., fig. 18.
— var. *Euphorbiæ* Tassi (14 903).
Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 170 fig. 7.
Vanillæ Delacr. (11 504).
Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 12 fig. 2; 18 (1902) pag. 288
fig. 1-9 [*Colletotrichum*].
varians Ducom. (*).
Ducomet in Ann. École nat. Agric. Rennes, 2 (1908) pag. 26-40 fig. 14-24.
Wallrothii Sacc. (3 232).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1447.
Allescher, Kryptog. Flora, 6, pag. 493 et 501.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 358 fig. 188 G (*hab.*).

Species dubiae.

Pseudosphæria Tode (*).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 6 fig. 46 (*hab.*) — (An *Sphæriacea*?).
pubescens Tode (*).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 6 fig. 47 (*id.*) — (*id.*).

VERMICULARIELLA Oud. (*Sphærioidaceæ*).

australiana (Mac Alp.) Sacc. et D. Sacc. (18 357).

Mac Alpine, Fung. Diseas. stone fruit Australia, tab. 24 fig. 82-83 [*Didymochæta*].

Drabæ Moesz (*).

Moesz in Botan. Közlemen. 1909, tab. 2 fig. 3.

Elymi Oud. (16 941).

Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 3, 1 (1898) tab. 6 fig. 6 (*spor.*).
poioiphila Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 365 fig. 45.

VERPA Swartz (*Helvellaceæ*) — Cfr. etiam *Morchella*.

Baillon, Dictionn. 4, pag. 255 fig. 3 (*hab.*).

Nees, System 2^o, tab. 21 fig. 1-4.

agaricoides (DC.) Pers. (8 31).

Bresadola, Fungi Trident., tab. 71.

Chevallier, Flore Paris, tab. 8 fig. 1 (*hab.*) [*V. morchellula*].

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 3 (*id.*).

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 7 fig. 4-5 (*id.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 247 (*id.*) [*V. morchellula*].
atro-alba Fr. (8 31).

Bischoff, Kryptog., fig. 3300 (*hab.*).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 5 (*id.*).

Swartz in Acta Acad. Holm. 1815, tab. 4 fig. B [*V. candida*].

Brebissoni Gill. (8 30).

Gillet, Champ. France, Discomyc., fig. 185.

Lucand, Champ. France, tab. 100.

chicoënsis Copel. (18 6).

Copeland in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 12 fig. 4-5 (*hab.*).

conica (Müll.) Swartz (8 31).

Copeland in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 12 fig. 1-3 (*hab.*).

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 4 (*id.*).

Flora Danica, fasc. 11 (1775) tab. 654 [*Phallus*].

Sowerby, Col. figur., tab. 11 [*Helvella Relhani*].

digitaliformis Pers. (8 29).

Persoon, Mycol. europ. 1, tab. 7 fig. 1-3 (*hab.*).

Barla, Champ. Nice, tab. 44 fig. 1-6.

Berkeley, Outlin., tab. 21 fig. 6 (*hab.*).

Bernard, Champ. Rochelle, tab. 51 fig. 1 (*id.*).

Bigeard et Guillemain, Champ. supér. France, pag. 493 tab. 53 fig. 5.

- Boudier, Icones mycol. 2, tab. 220.
Cooke, Handb. 2, pag. 659.
Cooke, Mycogr., fig. 364.
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 2 (*hab.*).
Cordier, Champ., tab. 53 fig. 1 (*id.*).
Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 186.
Hard, Mushrooms, pag. 494 fig. 417.
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 29-31 (*hab.*).
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 5 fig. 3.
Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 377 fig. 99 (*hab.*).
Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 183 fig. 19-21.
Moyen, Champ., tab. 19 fig. 1.
Payer, Botan. cryptog., pag. 85 fig. 380-381 (*hab.*).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 3 fig. 2; 18 (1902) pag. 304 (*teratol.*).
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 143 (*hab.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 71 fig. 386.
Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 2-3.
Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 47 fig. 6 (*hab.*).
Vittadini, Funghi manger., tab. 15 fig. 1-4.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 735 fig. 156 4 (*hab.*).
fulvo-cincta Bres. (S 30).
Bresadola, Fungi Trident., tab. 43.
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1175 (*hab.*).
grisea Cda. (S 32).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 6.
helvelloides Krombh. (S 31).
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 32-33.
Boudier, Icones mycol. 2, tab. 219 [*V. Krombholzii*].
Cooke, Micogr., fig. 365 [*id.*].
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 6, tab. 1 [*id.*].
Corda, Anleit., tab. G, fig. 67 1-3 [*id.*].
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 1175 [*id.*].
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 3 (1887) tab. 3 fig. 1 [*id.*].
Weberbauer, Pilze, tab. 4 fig. 1 [*id.*].
patula Fr. (S 32).
Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 3 fig. D (*hab.*) [*Boletus pileo monachi*].
Paulet, Traité Champ., tab. 189 fig. 8 [*Celomorum pileatum*].
pusilla Qué. (S 32).
Quélet, Champ. Vosges, 2, tab. 5 fig. 7.
Cooke, Mycogr., fig. 366.
Forquignon, Champ. supér., pag. 29 fig. 14.
rufipes Phill. (S 30).
Phillips, Brit. Discomyc., tab. 1 fig. 4.

apicale (Bk. et Br.) Sacc. (4 328).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 7 fig. 17 [*Verticillium*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 31.

Cheesmani Crossl. (*).

Cheesman in The Naturalist, London, 1907, tab. 9.

trifidum Preuss (4 327).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 35, tab. 56.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 95 [*Verticillium*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 469 fig. 244 D.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 729.

Species indeterminata.

Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 5 fig. 43 (*conidioph.*).

VERTICILLIUM Nees (*Mucedinaceae*) — Cfr. etiam *Acrocyllindrium*, *Acrostagmus*, *Pachybasium*, *Verticicladium*.

Kienitz-Gerloff in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1902, tab. 4 fig. 54-58 (*cytol.*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 6 (*schem.*).

affine Cda. (4 156).

Corde, Icones, 1, tab. 5 fig. 276.

Harz, Neue Hyphomyc., tab. 2 fig. 8 p. p. [*Mycogone rosea*].

Rivolta, Parassiti veget., tab. 7 fig. 190.

agaricinum (Lk.) Cda. (4 153).

Cooke in Grevillea, 2 (1874) tab. 22 fig. 9.

Corde, Icones, 2, tab. 10 fig. 68.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 84.

Ditmar in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 4, tab. 51 [*Botrytis*].

Karsten, Abbild., fig. 59 3 [*Hypomyces ochraceus*, st. conid.].

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 314.

London, Encyclop., fig. 16579 [*Botrytis*].

Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 150 bis, fig. d [*Hypomyces ochraceus*, st. conid.].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 404.

albo-atrum Reinke et Berth. (10 547).

Reinke et Berthold, Zersetz. Kartoff., tab. 8 et tab. 9 fig. 1-11 (*et. biol.*).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 440 fig. 228 C-D.

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 327.

Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 439 fig. 6.

Zopf, Pilze in Sohenk, Handb. 4, pag. 309 fig. 26 2.

album Licop. (*).

Licopoli, Crittog. Vesuv., tab. 3 fig. 6.

album Riv. — Cfr. V. Rivolta.

allochrom (Lk.) Cda. (4 157).

Corde in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 11, tab. 8.

Bischoff, Kryptog., fig. 3751 [*Botrytis*].

Nees, System, tab. 4 fig. 53 [*id.*].

- Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 400.
Aspergillus Bk. et Br. (4 154).
Berk. et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 4, 11 (1873) tab. 8 fig. 7.
Buxi (Link) Awd. (4 155).
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 325.
Saccardo, Fungi ital., fig. 644.
Schulzer v. Muggenb. in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1865, tab. 16 fig. 1
[*Oidium*].
candelabrum Bon. (4 150).
Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 121.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 440 fig. 223 B.
Saccardo, Fungi ital., fig. 721.
candidulum Sacc. (4 150).
Saccardo, Fungi ital., fig. 725.
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone fruit Australia, tab. 45 fig. 262-264.
— var. *Blotianum* Sacc. (*).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 35 (1896) tab. 4 fig. 4 f-g.
candidum Peck (4 151).
Peck, 34 Report (1881) tab. 2 fig. 11-13.
capitatum Ehrb. (4 152).
Bonorden, Handb., tab. 5 fig. 118.
compactiusculum Sacc. (4 151).
Saccardo, Fungi ital., fig. 724.
— var. *phyllogenum* Sacc. (*).
Saccardo in Bull. Soc. Bot. Belg. 1896, tab. 3 fig. 3 e-f.
corymbosum Leb. (4 159).
Lebert in Zeitschr. für wiss. Zool. 9 (1858) tab. 16 fig. 1-5.
crassum Bon. (4 158).
Bonorden, Handb., tab. 7 fig. 149.
crustosum (Fr.) Rabh. (4 151).
Letellier, Figur. Champ., tab. 697 fig. 1 [*Botrytis*].
cucumerinum Aderh. (18 534).
Aderhold in Landw. Jahrb. 1889, tab. 1 fig. 7.
dendrodochioides D. Sacc. (*).
Saccardo D. in Malpighia, 12 (1898) tab. 8 fig. 17.
distans Bk. et Br. (4 151).
Berk. et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 7 fig. 16.
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 274 fig. 9.
epimyces Bk. et Br. (4 154).
Berk. et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 7 fig. 15.
Cooke, Handb. 2, pag. 598 fig. 267.
— var. *epicarpium* Sacc. (4 154).
Saccardo, Fungi ital., fig. 643.
glaucum Bon. (4 157).
Bonorden, Hand., tab. 5 fig. 120.
Saccardo, Fungi ital., fig. 723.
Saito, Untersuchung. atmosph. Pilzkeime, tab. 2 fig. 6.

- Sorokin, Morb. Vitis, tab. 6 fig. 66-67.
Wehmer, Beitr. einheim. Pilze, 2, tab. 3 fig. 16-19.
globuliforme Bon. (4 152).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 1 fig. 8 (*fr.*).
Graphii Harz et Petzold (18 534).
Harz et Petzold in Siebenmann, Die Schimmelmykos., tab. 4 fig. 2.
Coupin, Champ. paras., tab. 51 fig. 13.
heterocladium Penz. (4 151).
Penzig, Funghi agrum., fig. 1193.
Penzig, Studi bot. Agrumi, tab. 41 fig. 3.
Coupin, Champ. paras., tab. 52 fig. 12.
Fawcett, Fungi paras. Alezyrodes, pag. 23 fig. 10-11 et tab. 4-5 fig. 31-35
(*etiam biol.*).
Guéguen, Champ. paras., tab. 12 fig. 12 *d-f*.
Saccardo, Fungi ital., fig. 1193.
Lactarii Peck var. Lactescens Sacc. (4 153).
Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 153 fig. *d* [*Hypomyces terrestris*,
st. conid.].
lateritium Peck (4 156).
Mao Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 16 fig. 12-14 (*fr.*).
microsporum Sacc. (4 153).
Plowright in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 154 fig. *d* [*Hypomyces Broomeanus*,
st. conid.].
minutissimum Cda. (4 152).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 274 *B*.
minutulum Peyl (18 534).
Peyl in Lotos, 1857, tab. 1 fig. 2.
nanum Bk. et Br. (4 152).
Berk. et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 2, 7 (1851) tab. 7 fig. 18.
Thümen, Fungi pomic., tab. 2 fig. 10.
— var. Corticii Sacc. (4 152).
Saccardo, Fungi ital., fig. 726.
niveum Berk. (4 154).
Cooke, Austral. Fungi, tab. 30 fig. 304 (*fr.*).
ochro-rubrum Desm. (4 156).
Desmazières in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 2 (1834) tab. 2 fig. 5.
pyramidale Bon. (4 157).
Bonorden, Handb., tab. 8 fig. 179.
Oudemans in Nederl. Kruidd. Arch., ser. 2, 5 (1889) tab. 9 fig. 41 [*Pachy-*
basium].
Saccardo, Fungi ital. fig. 642.
quaternellum Grove (4 154).
Grove in Journ. of Botany, 1884, tab. 246 fig. 7 (*fr.*).
Rivoltæ Sacc. et Trav. (*).
Rivolta, Parassiti veget., tab. 7 fig. 207 (*spor.*) [*V. album*].
ruberrimum Bon. (4 155).
Bonorden, Handb., tab. 7 fig. 166.

- Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 501 (*hab.*).
sphæroideum Sacc. (4 150).
Saccardo, Fungi ital., fig. 727.
stilboideum Sacc. (4 159).
Saccardo, Fungi ital., fig. 722.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 440 fig. 228 E.
Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 330.
strictum Sacc. et March. (4 159).
Marchal in Bull. Soc. Bot. Belg. 1835, tab. 2 fig. 1-3.
sulphurellum Sacc. (4 157).
Saccardo, Fungi ital., fig. 641.
tenerum Nees (4 158).
Nees, System, tab. 4 fig. 55.
Nees, System 2°, tab. 4 fig. 1-3.
Chevallier, Flore Paris, tab. 3 fig. 10.
tenuissimum Cda. (4 158).
Corda, Icones, 1, tab. 5 fig. 274 A.
Rivolta, Parassiti veget., tab. 7 fig. 186 [*Acremonium*].
terrestre (Pers.) Sacc. (4 152).
Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist., 6 (1841) tab. 14 fig. 24 [*Botrytis*].
Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 14 [*Stachylidium*].
Greville in Memoir. Werner. Soc. 4 (1821-22) tab. 5 fig. 6 [*Stachylidium candidum*].
Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 257 [*Stachylidium terrestre*].
Loudon, Encyclop., fig. 16586 [*Stachyl. candidum*].
tomentosulum Speg. (4 155).
Saito, Untersuch. atmosph. Pilzkeime, tab. 5 fig. 42.
tumorum Cke. (*).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 64 fig. 14 (*fr.*).
Species indeterminatæ.
Costantin et Dufour in Revue gén. Botan. 1892, tab. 16-19 pr. p.
Lindner Betriebskontr., pag. 306 fig. 132 et pag. 307 fig. 134.

VESTERGRENIA Rehm — Cfr. *Guignardiella*.

VIALEA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

- Berlese, Icones Fungor. 2, Genera, tab. 10 fig. 2.
Ingæ Rehm (16 559).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 68 (*spor.*).
insculpta (? Fr.) Sacc. (14 620).
Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 173 fig. 2.
Oudemans in Archiv. Néerl. 8 (1873) tab. 6 fig. 9 (*fr.*).
Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 1 (1873) tab. 5 fig. 9; ser. 3, 1 (1898) tab. 6 fig. 4 (*id.*).
Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 5 fig. 10.
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 320.

VIBRISSEA Fr. (*Helvellaceæ*) — Cfr. etiam *Cudonia*, *Gorgoniceps*, *Leotia*.

Fergussoni (Bk. et Br.) Phill. (8 52).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 15 (1875) tab. 2 fig. 6 [*Patellaria*].

foliorum Thaxt. (*).

Durand in Annal. Mycol. 6 (1908) tab. 11 fig. 113 (*fr.*).

marginata White (8 52).

Phillips, *Vibrissea*, tab. 1 fig. 10-16.

microscopica Bk. et Br. (8 52).

Phillips, *Vibrissea*, tab. 1 fig. 17-24.

pezizoides Lib. (8 52).

Phillips, *Vibrissea*, tab. 2 fig. 8-13.

truncorum (A. et S.) Fr. (8 51).

Albertini et Schweinitz, *Consp. fungor. Lusat.*, tab. 3 fig. 2 (*hab.*) [*Leotia*].

Berkeley, *Cryptog. Botany*, pag. 284 fig. 66 d.

Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 500 tab. 54 fig. 5.

Bischoff, *Kryptog.*, fig. 3374 (*hab.*).

Boudier, *Icones mycol.* 3, tab. 432.

Cooke, *Handb.* 2, pag. 662 fig. 323 (*hab.*).

Corda, *Anleit.*, tab. G, fig. 66¹⁻² (*id.*).

Durand in *Annales Mycol.* 6 (1908) tab. 11 fig. 111-112 (*fr.*).

Gillet, *Champ. Fr.*, *Discomyc.*, fig. 187 (tab. 29 fig. 1).

Krombholz, *Abbild. und Beschr.*, tab. 5 fig. 34-36 (*hab.*).

Massee in *Annals of Botany*, 11 (1897) tab. 12 fig. 15-17 a.

Massee, *Brit. Fung. Flora*, 4, pag. 188 fig. 32-35.

Nees, *System* 2°, tab. 21 fig. 1-2 (*hab.*).

Patouillard, *Tab. anal.*, fig. 99.

Persoon, *Mycol. europ.* 1, tab. 11 fig. 9 (*hab.*) [*Leotia clavus*].

Phillips, *Brit. Discomyc.*, tab. 10 fig. 60.

Phillips, *Vibrissea*, tab. 1 fig. 1-9.

Rehm, *Kryptog. Flora*, 3, pag. 1164.

Roumeguère, *Cryptog. illustrée*, fig. 277.

Schröter in Engler, *Pflzfam.* 1, 1, pag. 164 fig. 183 C, H, J.

Schnizlein, *Iconogr. famil. Plantar.*, tab. 16 fig. 16-17.

turbinella (Berk.) Sacc. (8 52).

Massee in *Journ. Linn. Soc.* 31 (1897) tab. 18 fig. 11-12 [*Peziza*].

VILMORINELLA Roze (*Monadinaceae*).

Micrococcorum Roze (14 841).

Roze in *Bull. Soc. Mycol. Fr.* 13 (1897) tab. 7.

VIRGARIA Nees (*Dematiaceae*).

Lambotte, *Flore mycol. Belg.*, 2 Suppl., tab. 6 (*schem.*).

Bonordeni Sacc. (4 281).

Bonorden, *Handb.*, tab. 7 fig. 162 [*Polyactis nigra*].

defflexa (Preuss) Sacc. (10 580).

Preuss in *Sturm, Deutschl. Flora*, 3, fasc. 25, tab. 19 [*Psilonia*].

indivisa Sacc. (4 232).

Saccardo, Fungi ital., fig. 960.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 104.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 463 fig. 240 A (fr.).

Lindau, Kryptog. Flora, 8, pag. 663.

nigra Nees (4 281).

Nees, System, tab. 4 fig. 52 (fr.).

Bischoff, Kryptog., fig. 3745 [*Sporotrichum*].

Chevallier, Flore Paris, tab. 4 fig. 16 [*Botrytis*].

Cooke, Handb. 2, pag. 611 fig. 279.

Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 274 [*Botrytis*].

Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 22 [ex err. *V. umbrina*].

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 491 (ita citatur, sed icon deest).

Species indeterminata.

Roumeguère in Revue Mycol. 8 (1886) tab. 50 fig. 8 (fr.).

VIRGASPORIUM Cke. — Cfr. *Cercospora*.

VIVIANELLA Sacc. — Cfr. *Lophiotrema*.

VIZELLA Sacc. (*Microthyriaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 12 fig. 18.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 12 fig. 18.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 12 fig. 18.

disciformis Rehm (*).

Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 229 fig. 3 (spor.).

Hieronymi Wint. var. *Coffeæ* Maubl. (17 861).

Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 7 fig. 6.

Urvilleana Speg. (*).

Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 424 fig. 28.

VOELTZKOWIELLA Henn. (*Bulgariaceæ*).

madagascariensis Henn. (*).

Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 26.

VOLUTELLA Tode (*Tuberculariaceæ*) — Cfr. etiam *Fusarium* et *Phialea*.

Cooke, Handb. 2, pag. 623 fig. 294 [*Psilonia*].

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 10 (schem.).

alba (Peyl) Sacc. et Trav. (*).

Peyl in Lotos, 1857, tab. 2 fig. 9 [*Chaetostroma*].

albido-pila Boud. (10 719).

Boudier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 5 fig. 3.

Buxi (Oda.) Berk. (4 685).

Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 107 [*Chaetostroma*].

Corda, Anleit., tab. G fig. 68²⁸⁻³¹ [*id.*].

Baillon, Dictionn. 1, pag. 720 (hab.) [*id.*].

Debat in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 9 (1858) tab. 5 fig. 1-9 [*Psilonia*] et fig. 10-12

[*Chaetostroma*].

Payer, Botan. cryptog., pag. 75 fig. 344 (hab.) [*Chaetostroma*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (spor.).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 781.
chalybea Oud. (4 684).
 Oudemans in Nederl. Kruidk. Arch., ser. 2, 4 (1885) tab. 5 fig. 5.
ciliata (A. et S.) Fr. (4 682).
 Albertini et Schweinitz, Conspect. fungor. Lusat., tab. 5 fig. 6 (*hab.*) [*Tubercularia*].
 Bischoff, Kryptog., fig. 3827 (*hab.*).
 Brondeau in Revue Mycol. 14 (1892) tab. 129 fig. 4-7 [*Psilonia Medicaginis*].
 Brondeau, Plant. cryptog. Agén. 3, tab. 10 fig. 4-7 [*id.*].
 Cooke, Handb. 2, pag. 556 fig. 229.
 Fresenius in Flora, 1847, tab. 1 fig. 9 [*Chaetostroma Solani*].
 Kops, Flora Batava, tab. 855 fig. 2 [*Fusarium*].
 Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 442 fig. 8-9.
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 56, Ceratosp., fig. 8 (*hab.*) [*CeratospERMUM minimum*....].
 Nees, System 2^o, tab. 3 fig. 3-6 [*Tubercularia*].
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1188 C.
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 46 fig. 2.
 Rivolta, Parassiti veget., tab. 8 fig. 242 [*Chaetostroma Beta-vulgaris*].
 Saccardo, Fungi ital., fig. 729.
 Saccardo D. in Malpighia, 11 (1897) tab. 6 bis (*biol.*).
 — var. *stipitata* (Lib.) Sacc. (4 688).
 Corda, Icones, 3, tab. 5 fig. 88 [*Chaetostroma stipitatum*].
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 484.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 730.
 Citrulli Stonem. (16 1096).
 Stoneman in Botan. Gazette, 26 (1893) tab. 7 fig. 24-25 et tab. 13 fig. 80-82.
discoidea (Bk. et Br.) Sacc. (4 687).
 Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 18 (1866) tab. 3 fig. 8 [*Psilonia*].
Elasticæ Koord. (*).
 Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 245 fig. 56.
Festucæ (Lib.) Sacc. (4 689).
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 19 [*Chloridium*].
 Corda, Anleit., tab. C fig. 124 [*id.*].
fructus Stev. et Hall (*).
 Stevens et Hall in Journ. of Mycol. 1907, pag. 98.
 Stevens et Hall in Botan. Gazette, 1909, 2, pag. 4, 5, 11, 12.
 Duggar, Fung. Diseases, pag. 316 fig. 149.
fusarioides Penz. (4 687).
 Penzig, Funghi agrum., fig. 1211.
 Penzi, Studi botan. Agrumi, tab. 46 fig. 3.
 Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 494.
 Saccardo, Fungi ital., fig. 1211.
Georginæ (Oda.) Sacc. (4 688).
 Corda, Icones, 2, tab. 13 fig. 108 [*Chaetostroma*].
gilva (Pers.) Sacc. (4 686).

- Saccardo, Fungi ital., fig. 728.
isabellina (Oda.) Sacc. (4 687).
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 9, tab. 59 [*Chaetostroma*].
javanica v. Höhn. (*).
von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 425 fig. 31.
leucotricha Atkins. (14 1121).
Atkinson in Cornell Univ. Agr. Exp. Stat., Bull. 49 (1892) tab. 5-6 (*et. biol.*).
luteo-alba (Bon.) Sacc. (4 688).
Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 214 [*Myrothecium*].
melaloma Bk. et Br. (4 688).
Berk. et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 2, 5 (1850) tab. 11 fig. 3.
mellea Clark (16 1097).
Clark in Bull. Torrey Bot. Club, 1899, tab. extr.
Morearum Roll. (14 1121).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 2 fig. 7.
occidentalis Ell. et Anders. (10 718).
Ellis et Anderson in Botan. Gazette, 1891, tab. 7 fig. 1-6.
ochracea (Oda.) Sacc. (4 688).
Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 241 [*Medusula*].
Corda, Anleit., tab. B, fig. 13⁷⁻⁸ [*id.*].
pedicellata (Preuss) Sacc. (4 688).
Pirota in Archiv. Labor. Bot. critt. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 23-24
[*Chaetostroma*].
penicillioides Mac Alp. (18 667).
Mac Alpine, Fung. Diseas. stone-fruit Australia, tab. 54 fig. 315.
pulchella (Ces.) Sacc. (4 684).
Bonorden, Abhandl. Mykol. 1, tab. 2 fig. 9 [*Thysanopyxis*].
scopula Boul. (14 1120).
Boulanger in Revue gén. Botan. 1897, tab. 11 (*et. biol.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 505 fig. 259 O-P.
setosa (Grev.) Berk. (4 685).
Greville, Cryptog. Flora, 5, tab. 268 fig. 2 [*Aegerita*].
Corda in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 9, tab. 58 [*Chaetostroma Carmichaeli*].
Hallier in Botan. Zeit. 1866, tab. 13 p. p. (*biol.*) [*id.*].
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 490.
Nees, System 2^o, tab. 10 fig. 5 (*hab.*) [*Aegerita*].
Patouillard, Tab. anal., fig. 397.
sulphurea Roll. (14 1121).
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 1 fig. 10.
Therryana Sacc. (4 690).
Saccardo, Fungi ital., fig. 887 [*Psilonia Arundinis*].
Violæ Stonem. (16 1096).
Stoneman in Botan. Gazette, 26 (1898) tab. 7 fig. 22-23 et tab. 14 fig. 85-89
(*etiam biol.*).
Vitis (Bon.) Sacc. (4 688).
Bonorden, Handb., tab. 10 fig. 215 [*Myrothecium*].
Pirota in Arch. Lab. Bot. crittog. Pavia, 2-3 (1879) tab. 12 fig. 25-27 [*id.*].

volvata Tode. (4 684).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 5 fig. 43 (*hab.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3926 (*id.*).

Corda, Anleit., tab. G fig. 64⁹⁻¹¹ (*id.*).

Nees, System 2°, tab. 20 fig. 1-4 (*id.*).

Zamiæ (Cda.) Sacc. (4 688).

Corda, Icones, 1, tab. 4 fig. 240 [*Medusula*].

VOLUTELLARIA Sacc. — Cfr. *Chaetopeltis*.

VOLUTELLOPSIS Speg. (*Dematiaceæ*).

chilensis Speg. (*).

Spegazzini, Fungi chilens., pag. 197, n. 323.

VOLUTINA Penz. et Sacc. (*Tuberculariaceæ*).

concentrica Penz. et Sacc. (18 668).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 79 fig. 2.

VOLVARIA (Fr.) Quél. (*Agaricaceæ*) — Cfr. etiam *Annularia*.

Forquignon, Champ. supér., pag. 43 fig. 22 (*schem.*).

Roumeguère, Flore mycol. Tarn-et-Garonne, tab. 2 fig. 10.

bombycina (Pers.) Quél. (5 656).

? Alberti, Funghi manger., tab. 31 [*Amanita incarnata*].

Atkinson, Mushrooms, pag. 141 fig. 187.

Barla, Champ. Nice, tab. 25 fig. 1-5.

Berkeley, Outlin., tab. 7 fig. 1.

Berlese in Malpighia, 1 (1887) tab. 13 fig. 1 (*hymen.*).

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 214 tab. 22 fig. 2.

Briganti, Fung. Neapol., tab. 34.

Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 293.

Favre-Guillarmot, Champ. comest., 2, tab. 1.

Gillet, Champ. France, Hyménomyc., tab. 253.

Hard, Mushrooms, pag. 239-240 fig. 191-193.

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 23 fig. 15-21.

Lanzi, Funghi di Roma, tab. 82 fig. 1.

Lloyd, Volvæ Un. Stat., pag. 10 fig. 8.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 76 fig. 1 [*Fungus magnus, esculentus...*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 330.

? Plumier, Filices, tab. 167 fig. F.

Richon, Catal. Champ. Marne, tab. Agar., fig. 3 (*schem.*).

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 154 (*hab.*).

Schæffer, Icon. Fung., tab. 98.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 2 fig. 12.

cellaris (Brond.) Quél. (11 43).

Brondeau, Cryptog. Agén. 4, tab. 13 fig. 1-2.

diplosia (Berk. et Br.) Sacc. (5 658).

Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc. 27 (1871) tab. 33 fig. C.

fibrillosa Bres. (*).

- Rick in Broteria, 6 (1907) tab. 7 fig. 5.
gloiocephala (Fr.) Gill. (5 662).
Barla, Champ. Nice, tab. 26.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 5 fig. 4.
Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 214 tab. 22 fig. 1.
Bresadola, Funghi manger., tab. 45.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 293.
Coupin, Champ. paras., tab. 55 fig. 8-10.
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 14 fig. 1-2 (*hymen.*).
De Seynes, Mycèt. Montpellier, tab. 3 fig. 1-2 (*id.*).
Dufour, Atlas Champ., tab. 32 fig. 73.
Garofoli, Funghi e Tartufi, fig. 12 et tab. 2 fig. a.
Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 254.
Klotzsch in Flora Boruss., tab. 457.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 80 fig. 3.
Letellier, Figur. Champ., tab. 623 fig. 2 et tab. 645 fig. H-J.
Letellier, Avis au peuple, fig. 2.
Lucand, Champ. Fr., tab. 333.
Patouillard, Tab. anal., fig. 224.
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 7.
Rolland, Atlas Champ., tab. 56 fig. 124.
Rosati, Manuale funghi velen., tab. 4 fig. 28.
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 118 et 176 bis.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 33 fig. 6-11.
grisea Quél. (5 657).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 14 (1835) tab. 12 fig. 2.
hypopitya (Fr.) Karst. (5 658).
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 174 fig. 43.
Patouillard, Tab. anal., fig. 333.
Loveiana (Berk.) Gill. (5 658).
Berkeley, Outlin., tab. 7 fig. 2.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 295.
Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 252.
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 30 (1901) tab. 3 fig. 3.
Swanton, Fungi, tab. 11 fig. 7-9.
?luteola (Lév.) Sacc. et Trav. (*).
Léveillé in Mém. Soc. Linn. Paris, 1825, tab. 5 fig. 1.
media (Fr.) Gill. (5 662).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 299.
De Seynes in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 1 (1864) tab. 12 fig. 2 (*anat.*).
De Seynes, Mycèt. Montpellier, tab. 1 fig. 2 (*id.*).
Flora Danica, fasc. 28 (1819) tab. 1676 fig. 2.
Larber, Funghi, tab. 9 fig. 4 [*Aman. pusilla*].
Letellier, Figur. Champ., tab. 623 fig. B [*Agar. sericocephalus*].
murinella Quél. (5 657).
Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 11 (1882) tab. 11 fig. 6.
Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 181 fig. 62.

- Patouillard, Tab. anal., fig. 424.
parvula (Weinm.) Quélet. (5 663).
 Bendiscioli, Funghi Mantova, tab. 4 fig. D-II [*Agar. volvaceus minor*].
 Berkeley in Ann. Nat. Hist. 1 (1838) tab. 5 fig. 29 (*hymen.*) [*Agar. pusillus*].
 Boudier, Icones mycol. 1, tab. 86.
 Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 168 fig. 2.
 Bulliard, Champ. Fr., tab. 330 [*Agar. volvaceus minor*].
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 300 fig. B.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 2 fig. 11.
 Corda, Icones, 3, tab. 8 fig. 115 (*hymen.*) [*Agar. pusillus*].
 Cordier, Champ., tab. 6 fig. 2.
 Gillet, Champ. France, Hyménomyc., tab. 256.
 Hard, Mushrooms, pag. 242 fig. 195 [*V. pusilla*].
 Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 3 fig. 20.
 Lloyd, Mycol. Notes, 4 (1899) pag. 31 fig. 1 [*V. pusilla*].
 Patouillard, Tab. anal., fig. 332 et 333.
 Persoon, Observat. 2, tab. 4 fig. 4-5 [*Amanita pusilla*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 5 fig. 17.
 Swanton, Fungi, tab. 42 fig. 6-7.
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 11 [*Agar. venustus*].
 Voglino in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 4 (1836) tab. 4 fig. 25 (*fr.*).
plumulosa (Lasch) Karst. (*).
 Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 13 (1884) tab. 8 fig. 3; 30 (1901) tab. 3 fig. 4.
pubipes (Peck) Sacc. (5 658).
 Peck, 29 Report (1875) tab. 1 fig. 1-3 [*Agar. pubescentipes*].
regia (Fr.) Gill. (*).
 ? Paulet, Traité Champ., tab. 153 fig. 3-5 [*Hypophyllum cucullatum*].
rhodomelas (Lasch) Gill. (5 661).
 Paulet, Traité Champ., tab. 151 fig. 3 [*Hypophyllum vinearum*].
Sollerensis Roll. (*).
 Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 20 (1904) tab. 9 fig. 2.
speciosa (Fr.) Gill. (5 661).
 Baillon, Botan. cryptog. médic., pag. 95.
 Beck in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1839, tab. 15 fig. 5 (*hymen.*).
 Berkeley, Outlin., tab. 7 fig. 3.
 Bernard, Champ. Rochelle, tab. 14 fig. 2.
 Boudier, Icones mycol. 1, tab. 84.
 Bresadola, Funghi manger., tab. 44.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 297.
 Cordier, Champ., tab. 6 fig. 1.
 Farneti, Funghi manger., tab. 3 fig. a.
 Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1737.
 Garofoli, Funghi e Tartufi, fig. 13.
 Gauthier, Champ., tab. 5 fig. 1.
 Gillet, Champ. Fr., Hyménomyc., tab. 255.
 Karsten, Finl. Basidsv., tab. 2 fig. 24.

- Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 26 fig. 1-8.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 81 fig. 1.
Lucand, Champ. Fr., tab. 263.
Nees, System 2°, tab. 37.
Nicholson, Dictionn. Hortie. 1, pag. 609 fig. 763; 5, pag. 524 fig. 557.
Patouillard, Tab. anal., fig. 640.
Patouillard, Hymén. Europe, tab. 2 fig. 18 (*spor.*).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).
Richon et Roze, Atlas Champ., tab. 9.
Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. 5 (1889) tab. 4 fig. 3.
Rolland, Champ. qui tuent, tab. 1 fig. 1.
Rosati, Manuale funghi velenosi, tab. 4 fig. 29.
Taylari (Berk.) Gill. (5 658).
Boudier, Icones mycol. 1, tab. 85.
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 296.
Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 7 fig. 13.
Saunders et Smith, Mycol. Illustr., tab. 33 fig. 1-5.
von Tavel, Morphol., pag. 163 fig. 6 (*sectio st. juven.*).
temperata (Berk.) Sacc. (5 660).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 300 fig. a.
Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 236 fig. 10.
terastia (Bk. et Br.) Sacc. (5 661).
Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc. 27 (1871) tab. 34.
umbonata Peck (16 70).
Hard, Mushrooms, pag. 241 fig. 194.
villosovolva Lloyd (*).
Lloyd, Mycol. Notes, 4 (1899) pag. 31 fig. 2.
viparina (Fr.) Gill. (5 662).
Larber, Funghi, tab. 9 fig. 5 [*Agar. gloiocephalus*].
Paulet, Traité Champ., tab. 151 fig. 4-5 [*Hypophyllum anguinum*].
Pico in Mém. Soc. médic. Paris, 1871, tab. 12 fig. 4-6.
volvacea (Bull.) Quéf. (5 657).
Bulliard, Champ. Fr., tab. 262.
Barla, Champ. Nice, tab. 25 fig. 6-13.
Bendiscioli, Funghi Mantova, tab. 4 fig. A-C.
Bernard, Champ. Rochelle, tab. 5 fig. 3.
Bischoff, Kryptog., fig. 3452.
Britzelmayr, Hymenomyc., tab. 166 fig. 1.
Cooke, Handb. 1, tab. 3 fig. 10 (*schem.*).
Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 294.
Flora Danica, fasc. 29 (1821) tab. 1731 fig. 2.
Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 253 fig. 121 C.
Lanzi, Funghi di Roma, tab. 81 fig. 2.
Lindau in Naturw. Wochenschr., Berlin, 1892, pag. 385 fig. 19 (*sectio schem.*).
Lloyd, Volvæ Un. St., pag. 11 fig. 9.
Massee, Brit. Fung. Flora, 2, pag. 236 fig. 9.
Nees in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 16 (1832) tab. 5-7.

- Patouillard, Tab. anal., fig. 331.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 97 fig. 21 (*schem.*).
 ?Sowerby, Col. figur., tab. 1.
 Stevenson, Hymenomyc. 1, pag. 183.
 Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 9 [*Agar. virgatus*].
 Venturi, Miceti Bresc., tab. 22.
 Venturi, Studi micol., tab. 8 fig. 72-73.
 Viviani, Funghi d' Italia, tab. 10 et [*Agar. Coffeæ*] tab. 11 fig. 1-4.
Species dubia.
 Corticelli Val.-Ser. (*).
 Valenti-Serini, Funghi Sen., tab. 8.

VOLVOBOLETUS Henn. (*Polyporaceæ*).

- volvatus (Pers.) Henn. (14 164).
 Persoon, Mycol. europ. 2, tab. 17 fig. 1 [*Boletus*].
 Hennings in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 196 fig. 104.

VOLVOPOLYPORUS Mac Ginty (*Polyporaceæ*).

- peronatus (Schulz.) Mac Ginty (*).
 Lloyd, Mycol. Notes, 33 (1909) pag. 444 fig. 255.

VUILLEMINIA Maire — Cfr. *Corticium*.

W

WALLROTHIELLA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 5 fig. 9.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 5 fig. 9.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 5 fig. 9.
 Arceuthobii (Peck) Sacc. (1 455).
 Peck, 27 Report (1873) tab. 1 fig. 10-14 [*Sphæria*].
 basitricha Penz. et Sacc. (11 294).
 Penzig, Studi botan. Agrumi, tab. 26 fig. 3.
 Bromellæ Rehm (16 466).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 11 (*spor.*).
 caracaënsis Rehm (16 466).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 9 (*spor.*).
 conferta Sacc. et Flag. (14 524).
 Saccardo in Bull. Soc. Mycol. Fr. 12 (1896) tab. 5 fig. 1.
 dispersa Rehm (16 466).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 10 (*spor.*).

Eucalypti Tassi (16 466).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 2 (1899) tab. 10 fig. 2.

imperialis Tassi (16 465).

Tassi in Bull. Labor. Bot. Siena, 3 (1900) tab. 5 fig. 1.

melanostigma (Oke. et Ell.) Sacc. (1 456).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 95 fig. 16 (fr.) [*Sphaeria*].

minima (Fuck.) Sacc. (1 455).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (spor.).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 367.

silvana Sacc. et Cavr. (16 465).

Saccardo e Cavara in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. s., 7 (1900) pag. 279 fig. 1.

Species indeterminata.

Chenantaïs in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr., sér. 2, 10 (1910) tab. 2 fig. 2
(vix hujus generis).

WAWELIA Namysl. (*Hypocreaceae*).

regia Namysl. (*).

Namysłowski in Bull. Acad. Sci. Cracovie, 1908, pag. 597-601 fig. 1-6.

WEGELINA Berl. (*Sphaeriaceae*).

discreta Berl. (16 422).

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 10 fig. 1.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 154 fig. 26 1-5.

Saccardiana Berl. (16 422).

Berlese, Icones Fungor. 3, tab. 11 fig. 1.

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 154 fig. 26 6 (*perith.*).

sepulta (Bk. et Curt.) Berl. (1 178 et 16 422).

Berlese, Icones Fungor., 3, tab. 10 fig. 2.

WENTIOMYCES Koord. (*Perisporiaceae*).

javanicus Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 169 fig. 9.

WETTSTEININA v. Höhn. (*Dothideaceae*).

gigaspora v. Höhn. (*).

v. Höhnel in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 115 (1906) tab. 1 extr., fig. 1
[ex err. sub *W. alpina*].

WHETSTONIA Lloyd (*Lycoperdaceae*).

strobiliformis Lloyd (*).

Lloyd, Mycol. Notes, 23 (1906) tab. 90 fig. 1-5 (*hab.*).

WIESNERINA v. Höhn. (*Thelephoraceae*).

horrida v. Höhn. (*).

v. Höhnel in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1907) tab. 1 fig. 1.

WIESNERIOMYCES Koord. (*Tuberculariaceae*).

javanicus Koord. (*).

Koorders, Botan. Untersuch. Java Pilze, pag. 247 fig. 57.

WILLIA Hansen (*Saccharomycetaceæ*).

anomala Hans. (11 457 et 18 198) — Cfr. etiam *Saccharomyces anomalus*.

Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 59 fig. 11 B.

Lindner, Betriebskontr., pag. 329 fig. 158 h.

Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 13 fig. h.

saturnus (Klöck.) Hans. (18 198 et 200).

Klöcker in Compt. rend. travaux Labor. Carlsberg, 6 (1908) pag. 85-89 fig. 1-6

(et. biol.) [*Saccharomyces*].

Guilliermond in Revue gén. Botan. 1905, pag. 361-362 et tab. 8 fig. 61-74

(id.) [id.].

Kral'schen Samml. Mikroorgan. 1904, tab. 5 fig. 3 [id.].

Lafar, Handb. 4, pag. 31 fig. 26 [id.].

Lindner in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 20 fig. 8.

WINTERELLA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

diaporthoides (Sacc. et Paol.) Berl. (9 938 et 14 620).

Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 178 fig. 4.

eutypoides Penz. et Sacc. (14 620).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 25 fig. 1.

WINTERELLA Berl. olim. — Cfr. *Winterina*.**WINTERIA** Rehm (*Sphæriaceæ*) — Cfr. etiam *Winterina*.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 12.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 12.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 12.

aterrima Hazsl. (14 612).

Hazslinszky, Sphæriac. Hungar., tab. 4 fig. 16.

lichenoides Rehm (2 225).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 415 fig. 262 N (fr.).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 263 (hab.).

ordinata (Fr.) Sacc. (2 226).

Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 7 (1861) tab. 17

fig. 26 (fr.) [*Sphæria*].

viridis (Rehm) Sacc. (2 226).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 263 (fr.).

WINTERINA Sacc. (*Sphæriaceæ*).

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 21 fig. 2 [*Winterella*].

paraguayensis (Speg.) Rehm (9 864 et 16 538).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 6 fig. 31 (spor.).

oxyspora (Penz. et Sacc.) Sacc. et Syd. (14 590).

Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 12 fig. 3 [*Winteria*].

rhoia (Ell. et Ev.) Sacc. (14 589).

Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 23 fig. 10-13 [*Winteria*].

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 415 fig. 262 M (hab.) [id.].

tuberculifera (Ell. et Ev.) Sacc. (9 870 et 14 589).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 85 fig. 2 [*Winteria tuberculigera*; in textu sub *Winterella*].

WOJNOWICIA Sacc. (*Sphaerioidaceæ*).

Ephedra Holl. (*).

Hollós in Annal. Mus. Nat. Hungar. 4 (1906) tab. 9 fig. 33 (*spor.*).

exilis (Cda.) Sacc. et Trav. (*).

Corda, Icones, 4, tab. 8 fig. 110 [*Sporocadus*].

graminis (Mac Alp.) Sacc. et D. Sacc. (18 367).

Mac Alpine in Journ. Dep. Agric. Victoria, 2, 5 (1904) tab. 4 fig. 19-21 [*Hendersonia graminis*].

Mac Alpine in Depart. Agric. Victoria, Bull. 9 (1904) fig. 19-21 [*id.*].

WORONINA Cornu (*Chytridiaceæ*).

polycystis Cornu (7 301).

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 15 (1872) tab. 7 (*etiam biol.*).

Cornu, Monogr. Saprolegn., tab. 7 (*id.*).

Coupin, Champ. paras., tab. 22 fig. 1-12.

Dangeard in Botaniste, 2 (1890) tab. 4 fig. 1-4 (*cytol.*).

Fischer in Pringsh. Jahrb. 13 (1882) tab. 13 fig. 6-8 et tab. 14 fig. 9-18.

Fischer, Kryptog. Flora, 4, pag. 65.

Guéguen, Champ. paras., tab. 6 fig. 10.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 H, fig. 5.

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 557 fig. 27 a-b.

Schröter in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 72.

Sorokin, Aperçu systém. Chytrid., pag. 37 fig. 51.

Revue Mycol. 11 (1889) tab. 82 fig. 131 et tab. 84 (ex err. 83) fig. 143-144.

Species indeterminata.

? De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microscopie, 22 (1898) tab. 2.

WYNNEA Bk. et Curt. — Cfr. *Midotis*.

WYNNELLA Boud. — Cfr. *Otidea*.

X

XANTHOCHROUS Pat. — Cfr. *Cyclomyces*, *Fomes*, *Polyporus*, *Polystictus*, *Trametes*.

XENODOCHUS Schlecht. (*Uredinaceæ*) — Cfr. *etiam Torula*.

carbonarius Schlecht. (7 751).

Schlechtendahl in Linnæa, 1 (1826) tab. 3 fig. 3.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 325 fig. 73 b (*teltsp.*) [*X. paradoxus*].

Bischoff, Kryptog., fig. 3366.

Bubák, Fungi bohém., Uredin., pag. 161 fig. 37 (*teltsp.*) [*Phragmidium*].

Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 45 fig. 1 (*id.*).

- Cooke, Handb. 2, pag. 489 (*teltsp.*).
 Cooke, Rust etc., tab. 3 fig. 29 (*id.*).
 Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 39 fig. 20 (*id.*).
 Corda, Icones, 3, tab. 1 fig. 15 [*Torula*].
 Currey in Journ. Microsc. Science, 5 (1857) tab. 8 fig. 34 (*teltsp.*).
 Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1st pag. 71 fig. 47 *P* (*id.*) [*Phragmidium*].
 Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 407 (*id.*) [*id.*].
 Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 23 [*id.*].
 Massee, Diseas., cultiv. Plants, 1910, pag. 315 fig. 94.
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 *B*, fig. 2 [*Phragmidium*].
 Nees, System 2^o, tab. 2 fig. 1-3.
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*teltsp.*).
 Sorauer, Pflanzenkrankh., 3 edit., 2, pag. 358 fig. 7.
 Wakker in Pringsh. Jahrb. 24 (1892) tab. 20 fig. 19-20 et tab. 22 fig. 49
 (*pathol.*).
 Clarkianus Barel. (11 208).
 Barel, Uredin. Simla, 4 (1891) tab. 4 fig. 4-5 (*spor.*).
- XENOMYCES** Ces. (*Mucoraceæ*).
ochraceus Ces. (9 340).
 Cesati, Mycet. Born., tab. 2 fig. 4 (*hab.*).
- XENOPUS** Penz. et Sacc. (*Mucedinaceæ*).
farinosus Penz. et Sacc. (18 524).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 66 fig. 3.
- XENOSPHÆRIA** Auct. — Ofr. *Leptosphaeria* et *Metasphaeria*.
- XENOSPORIUM** Penz. et Sacc. (*Dematiaceæ*).
mirabile Penz. et Sacc. (18 613).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 71 fig. 3.
- XEROCARPUS** Karst. — Ofr. *Corticium* in Addendis.
- XEROCOMUS** Quéf. — Ofr. *Boletus*.
- XEROTUS** Fr. (*Agaricaceæ*).
afer Fr. (5 632).
 Fries, Reliq. Afzel., tab. 11 fig. 24.
albidus Bk. et Br. (5 633).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 2 (1886) tab. 10
 fig. 14-15.
 Archeri Berk. (5 635).
 Berkeley, Flora Tasman., tab. 182 fig. 1.
caribæus Fr. (5 632).
 Plumier, Filices, tab. 167 fig. C.
degener (Schæff.) Fr. (5 630).
 Schæffer, Icones Fung., tab. 243.
 Cooke, Handb. 1, pag. 245.
 Cooke, Illustr. Brit. Fungi, tab. 1150.

- Massee, Brit. Fung. Flora, **2**, pag. 301 fig. 16.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 313 fig. 69.
 Sowerby, Col. figur., tab. 210 [*Agar. turfusus*].
 Stevenson, Hymenomyc. **2**, pag. 161.
 Swanton, Fungi, tab. 45 fig. 9-10.
 Winter, Kryptog. Flora, **1**, pag. 487.
discolor Mont. (**5** 633).
 Montagne, Flora Chil., tab. 7 fig. 3.
 Mauryi Pat. (**14** 123).
 Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr., **14** (1898) tab. 7 fig. 1.
nummularius Pat. et Gaill. (**9** 78).
 Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **4** (1888) tab. 9 fig. 5.
papuasius Kalchbr. (**5** 632).
 Kalchbrenner in Grevillea, **10** (1881-82) tab. 144 fig. 20.
papyraceus Berk. (**5** 634).
 Berkeley, Flora Tasman., tab. 182 fig. 2.
partitus (Berk.) Sacc. (**5** 635) — Cfr. *Craterellus partitus*.
proximus Berk. et Br. (**5** 631).
 Berkeley et Broome in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., **2** (1886) tab. 10 fig. 11-13.
romanus Fr. (**5** 632).
 Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 79 fig. 2 [*Fungus parvus elegantissimus*].
sanguineus W. G. Smith (*).
 Smith. W. G. in Journ. of Botany, 1877, tab. 187.
tener Berk. et Br. (**5** 631).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 7 fig. 48.
tomentosus Klotzsch (**5** 630).
 Hennings in Engler, Pflzfam. **1**, 1** pag. 223 fig. 112 D.

XYLARIA Hill (*Sphaeriaceae*) — Cfr. etiam *Cordyceps*, *Hypoxyylon*, *Kretzschmaria*, *Penzigia*, *Poronia*, *Typhula*.

- Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 4 fig. 6-7.
 Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 4 fig. 6-7.
 Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 4 fig. 6-7.
acicularis (Berk.) Oke. (**9** 525).
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 164 fig. 26.
adnata (Fuck.) Sacc. (**1** 344).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 6 fig. 24 (? fr.) [*Rhizomorpha*].
æmulans Starb. (**17** 630).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. **2**, tab. 1 fig. 16-18 (*hab.*).
agariciformis Cke. et Mass. (**9** 531).
 Rick in Broteria, **5** (1906) tab. 5 fig. 4 (*hab.*).
allantoidea Berk. (**1** 314).
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 167 fig. 62.
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 23 fig. 197.
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 7 fig. 1 (*hab.*).
amazonica Henn. (**17** 630).

- Hennings in Hedwigia, **43** (1904) pag. 261.
anisopleura Mont. (1 323).
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 70.
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) pag. 67 fig. 7, tab. 5
 fig. 2 et tab. 8 fig. 3 (*hab.*).
annulipes (Mont.) Sacc. (1 345).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **2** (1834) tab. 4 fig. 4 [*Thamnomycetes*].
 Corda, Anleit., tab. *F*, fig. 56 ¹³⁻¹⁶ [*Acrosphaeria*].
Apeibæ Mont. (1 343).
 Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 9 fig. 27.
aphrodisiaca Welw. et Curr. (1 328).
 Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. **26** (1867) tab. 18 fig. 3-4 (*hab.*).
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 168 fig. 104 (*id.*).
apiculata Oke. (1 334).
 Cooke in Grevillea, **9** (1880-81) tab. 133 fig. 8-10; **11** (1882-83) tab. 170
 fig. 136.
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 11 fig. 7 (*hab.*).
 Theissen in Annal. Mycol. **7** (1909) tab. 7 fig. 1.
appendiculata Ferd. et Winge (*).
 Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. **29** (1908) tab. 2 fig. 5 (*fr.*).
arbuscula Sacc. (1 337).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 583.
 Hennings in Verh. Bot. Ver. Prov. Brandenb. **40** (1898) tab. 2 fig. 15 [cum
f. kretzschmarioides et *f. hypoxyloides*].
 Köhler in Flora, **97** (1907) pag. 242 (*biol.*).
 Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 9 fig. 23.
 Rick in Broteria, **5** (1906) tab. 1 fig. 5 (*hab.*).
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 8 fig. 1 et [*f.*
fasciculata] tab. 10 fig. 4. (*hab.*).
 Revue Mycol. **5** (1883) tab. 37 fig. 6.
arenicola Welw. et Curr. (1 311).
 Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. **26** (1867) tab. 17 fig. 5-6 (*hab.*).
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 164 fig. 33.
aristata Mont. (1 338).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **3** (1855) tab. 5 fig. 6.
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 171 fig. 156 (*hab.*).
 — var. *hirsuta* Theiss. (*).
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 7 fig. 5 (*hab.*).
australis Oke. (9 523).
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 162 fig. 2.
axifera Mont. (1 343).
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, **3** (1855) tab. 5 fig. 7.
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 129 (*hab.*).
axillaris Welw. et Curr. (1 311).
 Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. **26** (1867) tab. 17 fig. 24-25.
 Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 133.
barbata Starb. (17 626).

- Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 19 (*hab.*).
Berkeleyi Mont. (9 524).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 20.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 10 fig. 5 (*hab.*).
bertioides Starb. (17 625).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 20-21 (*hab.*).
biceps Speg. (1 315).
Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 7 fig. 10.
— var. botryosa Rehm (9 526).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 6 fig. 2-3 (*hab.*).
brachiata Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 8.
brevipes Starb. (17 624).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 22-23 (*hab.*).
— var. africana Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 4.
bulbosa (Pers.) Berk. (1 340).
Persoon, Observat. 2, tab. 1 fig. 1 [*Sphaeria*].
Berkeley, Outlin., tab. 24 fig. 2 (*hab.*).
Bischoff, Kryptog., fig. 3484 (*id.*) [*Sphaeria*].
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 122.
Nees, System. tab. 40 fig. 306 (*hab.*) [*Sphaeria*].
caespitulosa Ces. (1 340).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 121.
? Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 20.
capillacea Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 11.
carpophila (Pers.) Fr. (1 336).
Persoon, Observat. 2, tab. 1 fig. 3 [*Sphaeria*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 23 (*fr.*).
Flora Danica, fasc. 31 (1825) tab. 1853 fig. 1 [*Sphaeria*].
Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 19.
Karsten, Abbild., fig. 69 (*et. st. conid.*).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 489 fig. 283 B-C (*hab.*).
Schmitz in Linnæa, 17 (1843) tab. 15 (*et. biol.*).
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 1 fig. 15-20.
von Tavel, Morphol., pag. 79 fig. 3 et pag. 89 fig. 3 (*stroma*).
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 846 (*hab.*).
— var. luxurians Rehm (16 1181).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 25.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 1 fig. 2 (*hab.*).
castorea Berk. (1 329).
Berkeley, Flora Novæ Zeland., tab. 105 fig. 10.
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 167 fig. 60.
cerebriformis Oke. (9 528).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 165 fig. 46.
cerebrina (Fée) Sacc. (1 323).

- Fée in Mém. Soc. Agric. Strassbourg, 1834, tab. 12 fig. 3 [*Sphaeria*].
- Chamissonis (Ehrb.) Sacc. (1 345).
- Ehrenberg, Fungi Chamiss., tab. 17 fig. 1 [*Thamnomycetes*].
- Möller, Pycomyc. und Ascomyc., tab. 5 fig. 76 et tab. 10 fig. 3 [*id.*].
- Nees, System 2^o, tab. 17 fig. 1-4 (*hab.*) [*id.*].
- Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 30 (*spor.*) [*id.*].
- Engler's Botan. Jahrb. 14 (1891) tab. 6 fig. 12 [*id.*].
- cirrata Pat. (11 284).
- Patouillard in Journ. de Botan. 5 (1891) tab. 4 fig. 1.
- citrina Massee (11 283).
- Massee in Journ. of Botany, 1892, tab. 322 fig. 20-23.
- clavulata (Schw.) Bk. et Curt. (1 327).
- Ellis et Everhart, North Americ. Pyrenomyc., tab. 15 fig. 11-13 [*Cordyceps*].
- Pettit in Cornell Univ. Agric. Exper. Stat., Bot. Div., Bull. 97 (1895) tab. 1, tab. 2, tab. 10 fig. 97-98 (*et. biol.*) [*id.*].
- clavulus Berk. et Curt. (1 323).
- Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 87 (*hab.*).
- coccophora Mont. (1 341).
- Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 8 fig. 19.
- collabens (Mont.) Mont. (1 330).
- Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 9 fig. 6 (*hab.*) [*Hypoxyton*].
- Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 106.
- Corla, Anleit., tab. F, fig. 56¹⁷ (*hab.*) [*Acrosphaeria*].
- Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 9 fig. 1 (*id.*).
- comosa (Mont.) Mont. (1 331).
- Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 9 fig. 5 (*hab.*) [*Hypoxyton*].
- Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 2 fig. 1 (*id.*).
- complanata Ces. (1 323).
- Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 18.
- confusa Starb. (17 632).
- Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. 2, tab. 1 fig. 38 (*hab.*).
- conocephala Bk. et Curt. (1 314).
- Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 165 fig. 49.
- ? Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 8 fig. 13.
- consociata Starb. (17 630).
- Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 24 (*hab.*).
- cordovenss Berk. (9 525).
- Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 28.
- Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 11 fig. 5 (*hab.*).
- corniculata Sacc. (*).
- Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 9.
- corniformis Fr. (1 327).
- Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 20-21 (*fr.*).
- De Notaris, Micromyc., Decas 6, fig. 1 [*Sphaeria*].
- Riek in Broteria, 5 (1906) tab. 5 fig. 8 (*hab.*).
- Strauss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 34, tab. 1.
- Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 9 fig. 5 (*hab.*).

— var. *macrospora* Bres. (*).

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 8 fig. 5 (*hab.*).
cornu-damæ (Schw.) Berk. (1 338).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 143.

Rick in Broteria, **5** (1906) tab. 5 fig. 7 (*hab.*).

coronata West. (1 314).

Westendorp in Bull. Soc. Bot. Belg. 1868, tab. 4, ad pag. 254-255, fig. 1.
cubensis (Mont.) Mont. (1 314).

Montagne, Cuba, tab. 13 fig. 1 [*Hypoxylon*].

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 24 (*hab.*).

Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 8 fig. 15.

cupressiformis Berk. et Curt. (1 322).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 168 fig. 83.

Cullenia Berk. et Br. (1 331).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 171 fig. 152.

cupressiformis Becc. (1 333).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 141.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 55, Ordo I, fig. 2 (*hab.*).

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 19 fig. 1⁷ (*id.*).

cylindrica Lév. (9 525).

? Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 8 fig. 16.

dealbata Berk. et Curt. (1 323).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 167 fig. 64.

delicatula Starb. (17 631).

Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. **2**, tab. 1 fig. 25-26 (*hab.*).

dendroidea (Cke. et Mass.) Sacc. (9 537).

Cooke et Massee in Grevillea, **15** (1887) tab. 172 fig. A [*Thamnomycetes*].
deserticola Speng. (17 629).

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 9 fig. 2 (*hab.*).
dichotoma (Mont.) Mont. (1 337).

Montagne, Cuba, tab. 13 fig. 3 [*Hypoxylon*].

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 171 fig. 149.

digitata (Linn.) Grev. (1 339).

Bischoff, Kryptog., fig. 3486 (*hab.*) [*Sphaeria*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 129 (*id.*) [*id.*].

Bulliard, Champ. France, tab. 220 (*id.*) [*Clavaria*].

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 45 fig. 16 (*fr.*).

Flora Danica, fasc. **22** (1806) tab. 1306 [*Clavaria*].

Hoffmann, Veget. cryptog. **1**, tab. 4 fig. 2 [*Sphaeria clavata*].

Lamarek, Encyclop., tab. 879 fig. 1 (*hab.*) [*Hypoxylon*].

? London, Encyclop., fig. 16355.

Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 54 fig. 5 (*id.*) [*Lichen-Agaricus terrestris digitatus*].

Nees, System, tab. 40 fig. 307 [*Sphaeria*].

Paulet, Traité Champ., tab. 197 fig. 4 et 7 [*Sphaeria keuka et digitata*].

Persoon, Observat. **2**, tab. 2 fig. 1 et 6 [*Sphaeria*].

Schæffer, Icon. Fung., tab. 328 [*X. Hypoxylon*].

- Sowerby, Col. figur., tab. 69 [*Clavaria*].
divaricata (Fée) Sacc. (1 315).
Fée in Mém. Soc. Agric. Strassbourg 1834, tab. 12 fig. 1 [*Sphaeria*].
domingensis (Berk.) Sacc. (1 315).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 166 fig. 51.
Duchassaingii Rehm (9 526).
Rehm in Hedwigia, 28 (1839) tab. 5 fig. 2.
elegans Syd. (*).
Sydow in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 358 (*hab.*).
Emerici Berk. (9 528).
Cooke in Grevillea, 11 (1832-83) tab. 165 fig. 50.
enterogena Mont. (1 322).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 73 (*hab.*).
epidendricola Henn. (*).
Hennings in « Orchis » s. a. (1903?) n. 10, pag. 2 extr.
eucephala Sacc. et Paol. (9 536).
Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 13.
euglossa Fr. (1 324).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 1 fig. 1 (*hab.*).
euphorbiicola Rehm (16 1131).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 21.
exalbata Bk. et Br. (1 322).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 11.
favosa Berk. et Curt. (9 531).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 90 (*hab.*).
feejensis (Berk.) Fr. (1 337).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 170 fig. 144 (*hab.*).
filiformis (A. et S.) Fr. (1 342).
Albertini et Schweinitz, Conspect. fungor. Lusat., tab. 3 fig. 5 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Bischoff, Kryptog., fig. 3490 (*id.*) [*id.*].
Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 6 fig. 6 (*id.*) [*id.*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 584.
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 19 fig. 2⁷ (*hab.*).
fissilis Ces. (1 316).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 19.
fistuca Berk. (1 313).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 167 fig. 65.
fistulosa (Lév.) Fr. (1 316).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 167 fig. 63.
fiabelliformis (Schw.) Berk. et Curt. (1 336).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 171 fig. 153 (*hab.*).
flexuosa Pat. (11 284).
Patouillard in Journ. de Bot., 5 (1891) tab. 4 fig. 3.
fuciformis (Berk.) Sacc. (1 345).
Berkeley in Journ. of Botany, 1856, tab. 9 fig. 3 (*perith.*) [*Thamnomycetes*].
fulvella Berk. et Curt. (1 312).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 74.

fulvo-lanata Berk. (1 346 et 9 536).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 171 fig. 160 (*hab.*).
furcata Fr. (1 348).

von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 117, 1 (1908) tab. 3-4
 (*hab., cult.*).

furcellata Berk. (9 537).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 171 fig. 158 (*hab.*).
fustis Mont. (9 533).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 114.

Gardneri Berk. (1 312).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 164 fig. 35.

Geoglossum (Schw.) Fr. (1 329).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 96 (*hab.*).
gigantea (Zipp. et Lév.) Fr. (1 324).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 162 fig. 9 (*hab.*).

globosa (Spr. et Fr.) Mont. (1 373 et 14 505).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 86.

Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 5 fig. 1.

gomphus Fr. (1 316).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 165 fig. 47 (*hab.*).

gracilis Krombh. (1 317).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 164 fig. 40 (*hab.*).

gracillima Fr. (1 343).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 170 fig. 132.

? Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 26.

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 10 fig. 3 (*hab.*).
graminicola Gerard (1 340).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 110.

grammica (Mont.) Mont. (1 317).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 9 fig. 1 [*Hypoxyylon*].

Baillon, Dictionn. 1, pag. 737 fig. 10; 3, pag. 110 fig. 2 pr. p. [*id.*].

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 12.

Payer, Botan. cryptog., pag. 62 fig. 266-267 et pag. 97 fig. 452-453 [*Hypoxy-*
ylon, ex err. gramineum].

Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 6 fig. 9 (*hab.*); 40 (1901) tab. 8 fig. 14.

Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 1 fig. 1-3 (*hab.*).

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 4 fig. 1 (*hab.*).

Theissen in Annal. Mycol. 7 (1909) tab. 8 fig. 3.

Guepini (Fr.) Ces. (1 335).

Cesati in Comment. Soc. crittog. ital. 1 (1861) tab. 5 [var. *eupiliaca*].

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 170 fig. 146 et [*X. eupiliaca*] fig. 147.

guyanensis (Mont.) Mont. (1 312).

Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 9 fig. 2 [*Hypoxyylon*].

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 162 fig. 7.

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 9 (*fr.*).

hæmorrhoidalis Bk. et Br. (1 312).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 88.

heloidea Penz. et Sacc. (14 506).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 21 fig. 3.

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 1 fig. 4 (*hab.*)

[*X. aristata* var. *heloidea*].

hemiglossa Pat. (17 625).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) tab. 14 fig. 1.

hippotrichoides (Sow.) Sacc. (1 344).

Sowerby, Col. figur., tab. 200 [*Sphaeria*].

Bulliard, Champ. France, tab. 495 fig. 1 [*Hypoxyton loculiferum*].

Cooke, Handb. 2, pag. 792 fig. 377 [*Thamnomycetes*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 680 fig. 2 (*hab.*) [*Ceratonema*].

Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 3 fig. 12 (*id.*) [*Chaenocarpus setosus*].

Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 19 fig. 3 [*X. setosa*].

hispidula Bk. et Curt. (1 332).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 93.

holobapha Berk. (9 523).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 162 fig. 10.

— var. *camptospora* Penz. et Sacc. (14 504).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 20 fig. 3.

humilis Penz. et Sacc. (14 506).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 21 fig. 2.

hyperythra Mont. (1 326).

Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 162 fig. 6 (*hab.*).

Rick in Broteria, 5 (1906) tab. 5 fig. 4 a (*id.*).

Hypoxyton (Linn.) Grev. (1 333).

Bail in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 28 (1861) tab. 1 fig. 1-7 [*Rhizomorpha subcorticalis*].

Batsch, Elenchus, tab. 23 fig. 160 (*hab.*) [*Clavaria hirta*].

Berkeley, Outlin., tab. 24 fig. 1 (*id.*).

Bischoff, Kryptog., fig. 3489 (*id.*) [*Sphaeria*].

Bulliard, Champ. France, tab. 180 (*id.*) [*Clavaria cornuta*].

Corda, Anleit., tab. F, fig. 56⁵⁻⁸ [*Hypoxyton vulgare*].

Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 9 fig. 7 (*fr. conid.*).

Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1853) tab. 45 fig. 17 (*fr.*).

Flora Danica, fasc. 21 (1799) tab. 1258 fig. 2-3 [*Sphaeria aspera*].

Freeman in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 196-211 fig. 1-14 (*biol., cult.*).

Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 23 (1907) tab. 21-22 (*biol.*).

Hoffmann, Veget. cryptog. 1, tab. 3 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria cornuta*].

Holmskjöld, Fung. Dan. 1, tab. 17 (*id.*) [*Clavaria*].

Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. Fr. 11 (1895) tab. 12 fig. 13.

Kerner, Vita delle piante, 2, pag. 607 fig. 5-6 (*fr.*).

Köhler in Flora, 97 (1907) pag. 244 (*biol.*).

Kunze et Schmidt, Mykol. Hefte, 2, tab. 1 fig. 21 [*Sphaeria*].

Lamarck, Encyclop., tab. 379 fig. 2 (*hab.*) [*Hypoxyton cornutum*].

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenk. 3, pag. 324 fig. 37.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 488 fig. 287 A (*id.*).

Linhart, Fungi Hungar. exsicc., n. 14 (*et. st. conid.*).

- London, Encyclop., fig. 16351.
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 55, Ordo I, fig. 1 [*Lichen-Agaricus nigricans*...].
Müller, Pflanzenstaat., pag. 270.
Oersted, System, pag. 48.
Paulet, Traité Champ., tab. 197 fig. 1-3 et 5 [*Sphaeria Hypoxylon, trifida et clavata*].
Persoon, Observat. 1, tab. 2 fig. 1 [*Sphaeria*].
Plues in Popular Science Review, 2, tab. 15 fig. 19 (*hab.*).
Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 318.
Saccardo, Fungi ital., fig. 582.
Schæffer, Icon. Fung., tab. 328 [*Clavaria*].
Schorstein, Holzzerstör. Pilze, fig. 66 (*hab.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 345 [*Sphaeria*].
Sowerby, Col. figur., tab. 55 [*id.*].
Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 4.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 2 fig. 2, tab. 3 fig. 1, tab. 8 fig. 2 (*hab.*).
Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyc., pag. 19 fig. 2¹⁻⁶.
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 1 fig. 1-14.
Weigel, Observat. Botan., tab. 3 fig. 5 (*hab.*) [*Clavaria*].
Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 846.
Zopf in Schenk, Handb. 4, pag. 320 fig. 34⁴ et pag. 732 fig. 152.
inæqualis Bk. et Curt. (1 342).
Cooke in Grevillea, 11 (1832-33) tab. 169 fig. 113.
involuta Klotzsch var. *nigrescens* Sacc. (*) — Ofr. etiam *X. tabacina*.
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 6.
janthino-velutina Mont. (1 339).
Cooke in Grevillea, 11 (1832-33) tab. 171 fig. 151.
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 22 (*spor.*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) pag. 59 fig. 5 (*hab.*).
Juniperus Starb. (17 627).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 27 (*hab.*).
— var. *asperula* Starb. (17 628).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 28-29 (*id.*).
Theissen in Annal. Mycol. 7 (1909) tab. 8 fig. 4.
juruensis Henn. (17 631).
Hennings in Hedwigia, 43 (1904) pag. 262.
Kegelliana (Lév.) Fr. (1 317).
Cooke in Grevillea, 11 (1832-33) tab. 169 fig. 108.
leucosticta Penz. et Sacc. (14 505).
Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 21 fig. 1.
lignosa Ferdin. et Winge (*).
Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. 29 (1908) tab. 2 fig. 6 (*spor.*).
lima v. Höhn. (*).
von Höhnelt in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1907) tab. 1 fig. 6.
lingua (Lév.) Fr. (1 318).

- Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 167 fig. 59 (*hab.*).
Rehm in Hedwigia, **28** (1889) tab. 5 fig. 5.
lobata Cke. (**9** 531).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 166 fig. 57.
longipes Nke. (**1** 328).
Plowright in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1897-98, tab. 2 fig. 7-12.
luzonensis Henn. (**11** 284).
Hennings in Hedwigia, **32** (1893) tab. 8 fig. 3.
? Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 9 fig. 29 [*Thamnomycetes*].
marasmoides Bk. et Cke. (**1** 312).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 168 fig. 81 (*hab.*).
massula Ces. (**1** 333).
Cesati, Mycet. Born., tab. 3 fig. 4.
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 142.
mauritensis Henn. (*).
Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 24.
melanaxis Ces. (**1** 311).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 13.
Mellisii (Berk.) Cke. (**9** 526).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 164 fig. 34.
microcephala Mont. (**1** 332).
Montagne, Flora Chil. **7**, tab. 9 fig. 2.
Rick in Broteria, **5** (1906) tab. 1 fig. 4 (*hab.*).
microceras (Mont.) Berk. (**1** 321).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **13** (1840) tab. 9 fig. 4 (*hab.*) [*Hypoxylon*].
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 168 fig. 71.
Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 45 fig. 18 (*fr.*).
Rehm in Hedwigia, **28** (1889) tab. 5 fig. 3.
mucronata (Schw.) Sacc. (**1** 333).
Schweinitz, Descript. new Amer. Sphær., tab. 1 extr., fig. 1 [*Sphaeria*].
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 169 fig. 116 (*hab.*).
multifida (Kze.) Cke. (**9** 525).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 25.
multiplex (Kze. et Fr.) Bk. et Curt. (**1** 329).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 97.
Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 45 fig. 19 (*fr.*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 11 fig. 4 (*hab.*).
myosurus Mont. (**1** 311).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 169 fig. 115 (*hab.*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 11 fig. 6 (*id.*).
nigripes (Klotzsch) Sacc. (**9** 527).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 23.
Currey in Trans. Linn. Soc., 2 ser., Botan., **1** (1876) tab. 21 fig. 5 [*X. flagelliformis*] et fig. 10-11 [*X. mutabilis*]. (*hab.*).
? Peteh, Fungi Termite nests, tab. 20 fig. 24-32 (*st. conid.*).
Rehm in Hedwigia, **28** (1889) tab. 6 fig. 8.
von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, **117**, 1 (1908) tab. 1-2 (*hab.*).

- var. *trifida* Pat. (11 284).
Patonillard in Journ. de Botan. 5 (1891) tab. 4 fig. 4.
novoguineensis Rehm (9 524).
Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 5 fig. 6.
obesa Syd. (*).
Sydow in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 400 (*hab.*).
obovata Berk. (1 317).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 84.
obtusissima (Berk.) Sacc. (1 318).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 165 fig. 55.
Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 5 fig. 4.
— var. *cochleata* Rehm (16 1130).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 7 fig. 11.
— var. *polymorphoides* Rehm (16 1131).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 7 fig. 12.
oligotoma Sacc. et Paol. (9 527).
Saccardo et Paoletti in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 6 (1888) tab. 5 fig. 12.
oocephala Penz. et Sacc. (14 507).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 22 fig. 1.
ophiopoda Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 1.
Oxyacanthæ Tul. (1 336).
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 13 fig. 1-10.
pallida Berk. et Cke. (1 327).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 109.
palmicola Wint. (9 536).
Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 9 fig. 24.
Theissen in Denksohr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 10 fig. 2 (*hab.*).
patagonica Crombie (9 537).
Dillenius, Hist. Muscor., tab. 13 fig. 11 [*Usnea nigra setæ equinæ facie*].
pedunculata (Dicks.) Fr. (1 332).
Dickson, Plant. cryptog., tab. 12 fig. 8 (*hab.*) [*Sphaeria*].
Berkeley in Magaz. Zool. and Bot. 2 (1837) tab. 7 fig. *d-g* [*id.*].
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 45 fig. 5 (*fr.*).
Sowerby, Col. figur., tab. 487 (ex err. 438) [*Sphaeria*].
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 2 fig. 29-30.
persicaria (Schw.) Bk. et Curt. (1 335).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 170 fig. 137 (*hab.*).
— var. *ciliata* (Pat.) Sacc. et Trav. (*).
Patonillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 9 (1893) tab. 9 fig. 3 [*X. ciliata*].
phosphorea Berk. (1 313).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 75.
phyllophila Ces. (1 342).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 117.
pilæformis (Bk. et Curt.) Sacc. et Syd. (1 373 et 14 505).
Curtis et Berkeley, Fungi in Un. St. Explor. Exped. 1838-42, tab. un, fig. 8
[*Hypoxylon*].

plebeja Ces. (1 318).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 167 fig. 68.

Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 5 fig. 1 (*hab.*).

Poitei (Lév.) Fr. (1 318, sub. X. *Poiteaui*).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 166 fig. 53 [*X. Poiteaui*].

polyclada (Lév.) Fr. (1 335).

Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 169 fig. 99 (*hab.*).

Rick in Broteria, **5** (1906) tab. 5 fig. 4 b (*id.*).

polymorpha (Pers.) Grev. (1 309).

Persoon, Observat. **2**, tab. 2 fig. 4 [*var. mammillana*] et fig. 5 [*var. pistillaris*]. [*Sphaeria*].

Bail in Nova Acta Accad. Cæs. Leop.-Carol. **28** (1861) tab. 1 fig. 8 (*spor.*) [*Hypoxydon*].

Brefeld, Untersuchung. **10** (1891) tab. 9 fig. 10-11 (*fr., biol.*).

Bulliard, Champ. France, tab. 440 fig. 1 (*hab.*) [*Clavaria hybrida*].

Cooke, Handb. **2**, pag. 789.

Corda in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 6, tab. 11 [*Sphaeria*].

Corda, Icones, **5**, tab. 8 fig. 52.

Corda, Anleit., tab. F, fig. 56¹⁸⁻²⁰.

Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 45 fig. 12 (*fr.*).

De Bary, Vergl. Morphol., pag. 234 (*evol. perith.*).

Dickson, Plantæ cryptog., tab. 12 fig. 7 [*Sphaeria ramosa*] et fig. 9 [*Clavaria lignosa*] (*hab.*).

Fisch in Botan. Zeit. 1892, tab. 10 fig. 24-33 (*biol., perith.*).

Flora Batava, tab. 829 fig. 2 [*Hypoxydon*].

Flora Danica, fasc. **15** (1782) tab. 900 [*Sphaeria digitata*].

Greville, Cryptog. Flora, **4**, tab. 237.

Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. **25** (1909) tab. 4 (*hab. et st. conid.*).

Hard, Mushrooms, pag. 578 fig. 495 (*hab.*).

Hoffmann, Veget. Cryptog. **1**, tab. 4 fig. 2 (*id.*) [*Sphaeria clavata*].

Holmskjöld, Fung. Dan. **1**, tab. 16 (*id.*) [*Clavaria digitata*].

Lindau in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 488 fig. 287 B-E et pag. 489 fig. 288 A (*et. st. conid.*).

Loudon, Encyclop., fig. 16353.

Mentzel, Index nomin. Plantar., tab. 6 fig. 7 (*hab.*) [*Hypoxydon excrementum ligni*...].

Nees, System, tab. 40 fig. 307 B (*hab.*) [*Sphaeria*].

Nees, System **2**, tab. 17 fig. 1-5 [*Hypoxydon*].

Paulet, Traité Champ., tab. 197 fig. 6 [*Sphaeria digitata*].

Rebentisch, Flora Neomarch., tab. 1 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria cotyliglossa*].

Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 8 fig. 17.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).

Roumeguère, Cryptog. illustr., fig. 318 b.

Schnizlein, Iconogr. famil. Plantar., tab. 15 fig. 36-38 [*Hypoxydon*].

Schorstein in Annual. Mycol. **4** (1906) pag. 296 (*germ. spor.*).

Scopoli, Dissertat. **1**, tab. 17 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria clavata*].

Studer in Mittheil. Naturf. Gesell. Bern, 1890, tab. 2 (*var.*).

- Traverso in Flora ital. cryptog., Pyrenomyce., pag. 19 fig. 11-6 [*X. clavata*].
Weigel, Observat. Botan., tab. 3 fig. 6 et 6c (*hab.*) [*Sphaeria Carchariae* et
var. *palmata*].
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 320 fig. 34⁵ (*hab.*).
— var. *acrodactyla* Nke. (1 309).
Saccardo, Fungi ital., fig. 580.
— var. *acuminata* Starb. (17 622).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2; tab. 1 fig. 35-36 (*hab.*).
— var. *hypoxylea* Nke. (1 310).
Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 3.
— var. *Mentzeliana* Tul. (1 309).
Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 54 fig. 4 [*Lichen-Agaricus qui Litho-
phytoides....*].
— var. *pachystroma* Sacc. (9 527).
Saccardo in Malpighia, 4 (1890) tab. 9 fig. 3.
— var. *spathulata* (Pers.) Nke. (1 309).
Persoon, Observat. 2, tab. 2 fig. 2 [*Sphaeria*].
Hard, Mushrooms, pag. 579 fig. 496 (*hab.*).
Saccardo, Fungi ital., fig. 581.
Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 19 fig. 15-21.
polysticha Penz. et Sacc. (14 506).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 21 fig. 4.
portentosa (Mont.) Mont. (1 330) — Cfr. etiam *Xylobotryum portentosum*.
Montagne, Flora Chil. 7, tab. 9 fig. 1 [*Sphaeria*].
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 164 fig. 36 (*hab.*).
procera Starb. (17 632).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 39 (*hab.*).
pyramidata Bk. et Br. (1 318).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 80.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) pag. 64 fig. 6 (*hab.*).
radicata Bk. et Curt. (1 331).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 163 fig. 100.
ramulata Rehm (*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 10 fig. 1 (*hab.*).
ramuligera Starb. (17 632).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 40 (*hab.*).
Riek in Broteria, 5 (1906) tab. 1 fig. 6-8 (*id.*) [*X. tigrina*].
regalis Oke. (9 530).
Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 167 fig. 54.
reniformis Starb. (17 624).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 30 (*hab.*).
retipes (Lév.) Fr. (1 319).
Rehm in Hedwigia, 28 (1889) tab. 5 fig. 7.
rhizocola (Mont.) Mont. (1 319).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 13 (1840) tab. 9 fig. 3 (*hab.*) [*Hypoxylon*].
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 6 fig. 1 (*id.*).
Rhizomorpha Mont. (1 343).

- Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 169 fig. 123.
rhopaloides (Kze.) Mont. (1 326).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 14.
Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 45 fig. 14 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Exped. **2**, tab. 1 fig. 31-32 (*hab.*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 7 fig. 3 (*id.*).
rhytidophloea Mont. (1 319).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 21.
Rickii Theiss. (*).
Theissen in Annal. Mycol. **6** (1903) pag. 342 (*hab.*).
riograndensis Theiss. (*).
Theissen in Annal. Mycol. **6** (1903) pag. 343 (*hab.*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) pag. 53 fig. 4 et
tab. 11 fig. 1 (*id.*).
rostrata (Mont.) Sacc. (1 344).
Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, **13** (1840) tab. 6 fig. 2 [*Thamnomycetes*].
Corda, Anleit., tab. *F*, fig. 56⁹⁻¹² [*id.*].
rugosa Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. **4** (1906) tab. 2 fig. 2.
salmonicolor Berk. (9 529).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 168 fig. 76 (*hab.*).
Schwackei (Henn.) Sacc. (11 285).
Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 9 fig. 28 (*spor.*) [*Thamnomycetes*].
Schweinitzii Bk. et Curt. (1 323).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 15.
scoparia Pat. (11 234).
Patouillard in Journ. de Botan. **5** (1891) tab. 4 fig. 2.
scopiformis Mont. (1 340).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 164 fig. 27.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 8 fig. 4 (*hab.*)
[*X. tuberosa* var. *scopiformis*].
scotica Cke. (1 319).
Cooke in Grevillea, **4** (1876) tab. 64 fig. 1-3; **11** (1882-83) tab. 164 fig. 37.
— var. *brasiliensis* Theiss. (*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) pag. 51 fig. 1-2 (*hab.*).
scruposa (Fr.) Berk. (1 331).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 163 fig. 98.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 3 fig. 2 et
tab. 9 fig. 3 (*hab.*).
Theissen in Ann. Mycol. **7** (1909) tab. 8 fig. 2.
sessilis Ferdin. et Winge (*).
Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. **29** (1908) tab. 2 fig. 7 (*spor.*).
similis Starb. (17 626).
Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. **2**, tab. 1 fig. 33-34 (*hab.*).
smilacicola Speg. (*).
Spegazzini, Mycet. Argentin. **4**, pag. 349 fig. 11.
spathulata Bk. et Br. (1 332).

- Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 168 fig. 91.
stilboidea Kalchbr. et Cke. (1 320).
Cooke in Grevillea, **9** (1880-81) tab. 137 fig. 26; **11** (1882-83) tab. 168 fig. 82.
striata Pat. (9 534).
Patouillard in Journ. de Bot. **1** (1837) pag. 247.
strobiliformis Henn. (*).
Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 25.
subgracillima Henn. (17 631).
Hennings in Hedwigia, **43** (1904) pag. 262.
subterranea (Schw.) Sacc. (1 338).
Schweinitz, Descript. new Americ. Sphær., tab. 1 fig. 3 [*Sphæria*].
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 171 fig. 150.
Ellis et Everhart, North Amer. Pyrenomyc., tab. 39 fig. 1-4.
tabacina (Kickx) Berk. (1 324 et 9 538) — Cfr. etiam *X. involuta*.
Kickx in Bull. Acad. roy. Belg. **8** (1841) tab. 2 fig. 1 (*hab.*) [*Hypoxyylon*].
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 162 fig. 3 [*X. involuta*].
Currey in Trans. Linn. Soc. **22** (1858) tab. 45 fig. 8 (*fr.*) [*id.*].
Saccardo in Annal. Mycol. **4** (1906) tab. 2 fig. 7 (*hab.*) [*id.*].
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 4 fig. 2 (*id.*) [*id.*].
Theissen in Annal. Mycol. **7** (1909) tab. 9 fig. 1-2.
termitum Jum. et Perr. (*).
Jumelle et Perrier de la Bathie in Revue gén. Bot. **22** (1910) pag. 35-39
fig. 1-3 et pag. 55-60 fig. 5-9 (*et. st. conid.*).
thyrsus Berk. (1 320).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 128.
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 9 fig. 4 (*hab.*).
tigrina Speg. — Cfr. *X. ramuligera*.
titan Bk. et Curt. (1 320).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 166 fig. 52 (*hab.*).
torquescens Sacc. (*).
Saccardo in Annal. Mycol. **4** (1906) tab. 2 fig. 5.
torrubioides Penz. et Sacc. (14 505).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 20 fig. 4.
tortuosa Sow. (1 320).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 164 fig. 39.
Trabuti Pat. (14 508).
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **13** (1897) tab. 13 fig. 4.
trachelina (Lév.) Cke. (9 536).
Cooke in Grevillea, **11** (1882-83) tab. 170 fig. 135.
? Rehm in Hedwigia, **40** (1901) tab. 9 fig. 22.
transiens Theiss. (*).
Theissen in Annal. Mycol. **6** (1908) pag. 341 fig. 1-2 (*hab.*).
Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **83** (1909) tab. 1 fig. 3 et tab. 11
fig. 2 (*hab.*).
trichopoda Penz. et Sacc. (17 633).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 22 fig. 4.
tricolor Fr. (1 342).

- Roumeguère in Revue Mycol. 2 (1880) tab. 7 fig. 4 (*hab.*).
tuberiformis Berk. (1 324).
 Berkeley, Flora New Zeal., tab. 105 fig. 11.
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 168 fig. 85.
tuberoides Rehm (16 1131).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 8 fig. 18.
tuberosa (Pers.) Cke. (9 537).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 171 fig. 157 (*hab.*).
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) tab. 7 fig. 4 (*id.*).
Tulasnei Nke. (1 354).
 Magnus in Gartenflora, 1887, pag. 376 fig. 91 (*hab.*).
 Plowright in Trans. Brit. Mycol. Soc. 1897-98, tab. 2 fig. 13-17.
 Tulasne, Selecta Fungor. Carpol. 2, tab. 2 fig. 1-28 [*X. pedunculata pusilla*].
vaporaria Berk. (1 341).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 170 fig. 127.
 Cooke, Fung. Pests, pag. 109.
 Currey in Trans. Linn. Soc. 24 (1863) tab. 25 fig. 17 et 26.
variabilis Welw. et Curr. (1 311).
 Welwitsch et Currey in Trans. Linn. Soc. 26 (1867) tab. 18 fig. 7 (*hab.*).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 165 fig. 45 (*id.*).
varians Penz. et Sacc. (17 629).
 Penzig et Saccardo, Icon. Jav., tab. 22 fig. 2.
ventricosa Berk. (9 533).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 169 fig. 107 (*hab.*).
venustula Sacc. (*).
 Saccardo in Annal. Mycol. 4 (1906) tab. 2 fig. 10.
vernica (Fée) Sacc. (9 530).
 Fée in Mém. Soc. Agric. Strassbourg, 1834, tab. 12 fig. 2 (*hab.*) [*Sphaeria*].
violaceo-pannosa Starb. (17 627).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 2, tab. 1 fig. 37 (*hab.*).
Warburgii Henn. (11 284).
 Hennings in Hedwigia, 32 (1893) tab. 8 fig. 2.
Wettsteinii Theiss. (*).
 Theissen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1909) pag. 52 fig. 3 et
 tab. 11 fig. 3 (*hab.*).
Willsii Berk. (9 526).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 164 fig. 42 (*hab.*).
Wrightii Berk. et Curt. (1 321).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 162 fig. 4.
xanthiceps Berk. (9 533).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 171 fig. 159 (*hab.*).
xanthophæa Penz. et Sacc. (17 622).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 22 fig. 3.
zelandica Cke. (1 321).
 Cooke in Grevillea, 9 (1880-81) tab. 133 fig. 11-13; 11 (1882-83) tab. 163 fig. 22.
zeylanica Berk. (1 321).
 Cooke in Grevillea, 11 (1882-83) tab. 167 fig. 58.

Species indeterminatæ.

- Möller, Phycomyce. und Ascomyce., tab. 8 fig. 107 (*hab.*).
Scopoli, Annus IV, tab. 1 fig. 1 (*id.*) [*Valsa coralloides*].
Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 111 fig. 416 (*id.*).

XYLARIACEÆ Tul.

- Bulliard, Dictionn. Botan., tab. 6 fig. 27 (*hab.*).

XYLARIODISCUS Henn. (*Sphæriaceæ*).

- dorstenioides Henn. (16 450).
Hennings in Hedwigia, 38 (1893) Beibl., pag. (68).

XYLOBOTRYUM Pat. (*Sphæriaceæ*).

- andinum Pat. (11 319).
Patouillard in Bull. Herbier Boissier, 1895, tab. 2 fig. 2.
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 489 fig. 288 // - K.
portentosum (Mont.) Pat. (16 510) — Cfr. etiam *Xylaria portentosa*.
Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 16 (1900) tab. 7 fig. 4.

XYLOCERAS A. L. Smith (*Sphæriaceæ*).

- Ellioti A. L. Smith (17 690).
Smith. A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 3 fig. 1-5.

XYLOCLADIUM Sydow (*Stilbaceæ*).

- Clautriavii (Pat.) Syd. (16 1090).
v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 147 fig. 29 [*Basidiobotrys*].

XYLOCREA A. Möller (*Sphæriaceæ*).

- piriformis A. Möll. (16 451).
Möller A., Phycomyce. und Ascomyce., tab. 8 fig. 112 (*hab.*).

XYLOGRAMMA Wallr. (*Stictidaceæ*).

- hysterinum (Fr.) Rehm (8 677).
Patouillard, Tab. anal., fig. 491 [*Stictis*].
sticticum (Fr.) Wallr. (8 677).
Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 250 fig. 184 G-H.
Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 124.

XYLOGRAPHA Fr. (*Stictidaceæ*) — Cfr. etiam *Cryptodiscus* et *Melittosporium*.

- arctica Fuck. (8 665).
Fuckel, Pilze der zweite deutsche Nordpolfahrt, tab. 1 fig. 11.
Oudemans, Flore mycol. Now. Semlja, tab. suppl., fig. 3 (*spor.*).
borealis Rehm (16 776).
Rehm in Hedwigia 39 (1900) pag. 322 fig. 1 (*spor.*).
linearis Sacc. (8 665).
Saccardo, Fungi ital., fig. 1440.
parallela (Ach.) Fr. (8 664).
Corda, Icones, 2, tab. 15 fig. 184 [*Stictis*].
Jatta, Monogr. Lichen. Italiae merid., tab. 7 fig. 15-16 (*fr.*).

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 4 (*schem.*).

Massee, Brit. Fung. Flora, 4, pag. 22 fig. 42-44.

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 120.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*).

XYLOMA Pers. — Cfr. *Coccomyces*, *Hysterium*, *Lasiobotrys*, *Leptostroma*, *Lophodermium*, *Pseudopeziza*, *Pseudophacidium*, *Rhytisma*, *Sclerotium*.

XYLOMITES (Pers.) Unger (*Fungi fossiles*).

Aceris Heer (10 792).

Heer, Flora tert. Helvet., 1 (1855) tab. 1 fig. 10.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 10.

Aceris-decipientis Ettingsh. (10 792).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 4 fig. 11.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 7.

aggregatus Heer (10 800).

Heer, Flora fossilis arctica, 6 (1852) tab. 29 fig. 11 a-b.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 14.

Alni Ettingsh. (10 796).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 2 fig. 3-4; 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 14.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 30.

ambiguus Ettingsh. (10 800).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 4 fig. 2-3.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 18.

Aristolochiæ Ettingsh. (10 794).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 4 fig. 9.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 1.

asteriformis Fr. Br. (10 799).

Braun Fr. in Flora, 32 (1849) tab. 1 fig. 5-7.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 13.

Schenk, Die foss. Flora der Grenzsichten des Keuper u. Lias, tab. 2 fig. 1-2.

borealis Heer (10 794).

Heer, Flora fossilis arctica; 6 (1850) tab. 2 fig. 1 a-b.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 6.

Cassiæ Engelm. (10 791).

Engelhardt in Sitzungsber. naturw. Gesell. « Isis » Dresden, 1879, tab. 7 fig. 2.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 22 fig. 15.

ciliatus Göpp. (10 798).

Göppert, Die Tertiäre Flora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 16-17.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 4.

confluens Göpp. (10 796).

Göppert, Die Tertiäre Flora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 14.

Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 29.

Daphnes Ettingsh. (10 797).

Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 3 fig. 8 et tab. 4 fig. 5.

- Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 16.
Daphnogenes Heer (10 793).
Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 11.
Ludwig in Palaeontogr. 8 (1859) tab. 42 fig. 1 et 1 a.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 16-19.
Sordelli in Atti Soc. ital. Sc. Natur. 16 (1873) tab. 6 fig. 22.
deformis Ung. (10 795).
Unger in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 2 (1850) tab. 23 fig. 2.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 32.
dispersus Wat. (10 800).
Watelet, Descript. plantes foss. bassin Paris, tab. 11 fig. 5.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 21.
Drymeja Ettingsh. (10 796).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 3 fig. 10.
Meschinelli in Atti Ist. Ven., ser. 7, 9 (1898) tab. 4 fig. 4.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 11 et tab. 31 fig. 9.
ellipticus Ettingsh. (10 795).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 55, 1 (1867) tab. 1 fig. 7.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 31.
ficicola Ettingsh. (10 795).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 15.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 8.
grandis Ettingsh. (10 796).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 8 et 8 b.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 9.
granulifer Ettingsh. (10 799).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 9 et 9 b.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 15.
intermedius Nath. (10 799).
Nathorst in Sverig. Geol. Unders., ser. C, n. 33 (1879) tab. 11 fig. 10.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 11.
irregularis Göpp. (10 800).
Göppert, Foss. Flora Jura, tab. 1 fig. 12-17.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 22-25 et tab. 26 fig. 1-3.
Lauri Ettingsh. (10 793).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 3 fig. 6.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 22.
lignitum Ettingsh. (10 793).
Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 2.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 21.
Liquidambaris Ettingsh. (10 795).
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 2 fig. 3-5 et tab. 3 fig. 7.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 2-5.
Lonchitidis Ettingsh. (10 796).

- . Ettingshausen in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 60, 1 (1869) tab. 1 fig. 10.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 10.
 Lucumoni Mesch. (*).
 Meschinelli in Atti Istit. Veneto, ser. 7, 9 (1898) tab. 4 fig. 2.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 31 fig. 13.
 maculifer Heer (10 794) — Cfr. *Rhytismites maculifer*.
 maculiformis Göpp. (10 798).
 Göppert, Die Tertiäre Flora von Schossnitz, 1855, tab. 1 fig. 13.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 6.
 milliarius Unger (10 801).
 Unger in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 2 (1850) tab. 23 fig. 1.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 19.
 moskenbergensis Ettingsh. (10 792).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 12.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 4.
 münzenbergensis Ettingsh. (10 800).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 54, 1 (1888) tab. 1 fig. 13.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 22 fig. 16 et tab. 25 fig. 16.
 Peclæ Mesch. (*).
 Meschinelli in Atti Istit. Veneto, ser. 7, 9 (1898) tab. 4 fig. 1.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 31 fig. 7.
 Perseæ Engelh. (10 793).
 Engelhardt in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 38, 4 (1876) tab. 19 fig. 3.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 20.
 Pistaciæ Ettingsh. (10 791).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 4 fig. 8.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 3.
 polaris Heer (10 799).
 Heer, Flora fossil. arctica, 4 (1876) tab. 6 fig. 16-17.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 12.
 protogæus Heer (10 791).
 Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 12.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 1.
 Quercus-Serræ Ettingsh. (10 797).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 4 fig. 4-7.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 12-15.
 Rhamni-Aizoonis Ettingsh. (10 791).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 38 (1878) tab. 3 fig. 9.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 2.
 sagorianus Ettingsh. (10 794).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 32, 1 (1872) tab. 1
 fig. 7, 9, 10, 13, 14.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 23-28.
 Santali Ettingsh. (10 792).
 Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 57 (1890) tab. 1 fig. 9-11.
 Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 12-14.
 Saportæ Wat. (10 790).

- Watelet, Descript. plantes foss. bassin Paris, 1866, tab. 11 fig. 4.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 17 et 20.
stigmariæformis Göpp. (10 794).
Göppert, Tertiärflora Java, 1854, tab. 4 fig. 27.
Heer in Abhandl. schweiz. paleontol. Gesell. 1 (1874) tab. 3 fig. 1.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 7.
varius Heer (10 797).
Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 9 a-f.
Ettingshausen in Jahrb. K. K. geolog. Reichsanst. Wien, 8 (1857) tab. 1 extr., fig. 4.
Ettingshausen in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 26, 1 (1866) tab. 1 extr., fig. 9.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 24 fig. 17-21 et tab. 25 fig. 1-3.
— *var. Populi* Heer (10 797).
Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 9 a.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 1-2.
— *var. Salicis* Heer (10 797).
Heer, Flora tert. Helvet. 1 (1855) tab. 1 fig. 9.
Beck in Zeitschr. deut. geolog. Gesell. 34 (1882) tab. 31 fig. 3.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 5.
Zamitæ Göpp. (10 798).
Göppert, Gattung. foss. Pflanzen, tab. 13 fig. 1-4.
Geinitz in Palæontographica, Suppl. 3, 1876, tab. 2 fig. 2.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 25 fig. 7-10.
Schenk, Die foss. Flora der Grenzschiechten des Keupers und Lias, 1867, tab. 1.
Zyzyphi Ettingsh. (10 792).
Ettingshausen in Abhandl. K. K. geolog. Reichsanst. 2, 3 (1853) tab. 4 fig. 4-7.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 5, 6, 8, 9, 11.
Staub in Mittheil. Jahrb. K. ungar. geolog. Anstalt, 6 (1882) tab. 1 fig. 2.
Species indeterminatæ.
Geyler in Palæontogr. 23 (1876) tab. 1 fig. 1.
Meschinelli in Atti Istit. Veneto, ser. 7, 9 (1898) tab. 3 fig. 4.
Meschinelli, Fung. fossil., tab. 23 fig. 15 et tab. 31 fig. 2.

XYLOMYZON Pers. — Cfr. *Merulius*.

XYLOPODIUM Mont. (*Lycoperdaceæ*).

australe Berk. (7 143).

Lloyd, Lycoperd. Austral., pag. 11 fig. 7 (*hab.*) [*Phellorina*].

Delestrei Dur. et Mont. (7 143).

Montagne, Cryptog. Alger., tab. 20 fig. 1.

Fischer in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 333 fig. 172 [*Phellorina*].

Lloyd, Mycolog. Notes, vol. 1, tab. 27 fig. 1-2 (*hab.*) [*id.*].

Patouillard in Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, 17 (1904) tab. 3 (*hab.*) [*Phellorina*].

Payer, Botan. cryptog., pag. 112 fig. 513 (*id.*).

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 110-111 fig. 59-60.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 399 (*hab.*).

Sorokin in Revue Mycol. 12 (1890) tab. 103 fig. 364 et tab. 107 fig. 384-385.

- Sorokin, Matér. mycol. asiat., tab. 14 fig. 60-62.
 ochroleucum Cke. et Mass. (7 148 et 9 279).
 Cooke, Austral. Fungi, tab. 16 fig. 123.

XYLOSTROMA Tode (*Mycelia sterilia*).

giganteum Tode (14 1197).

Tode, Fungi Mecklenb., tab. 6 fig. 51.

Paulet, Traité Champ., tab. 5 fig. 1-3 [*Pyrenium*].

Scopoli, Dissertat. 1, tab. 44 [*Fungus amplissimus*].

Sowerby, Col. figur., tab. 358.

Species dubia.

Heydenii (Fres.) Sacc. et Trav. (*).

Fresenius, Beiträge, 3, tab. 13 fig. 43-48 [*Spelæomyces*].

Z

ZAGHOUANIA Pat. (*Uredinaceæ*).

Phillyreæ Pat. (17 268) — Cfr. etiam *Uredo Phillyreæ*.

Patonillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 17 (1901) tab. 7.

Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 117 fig. 16 (*teltsp. germ.*).

Dumée et Maire in Bull. Soc. Mycol. Fr. 18 (1902) pag. 24 (*biol.*).

Hariot, Urédin., pag. 232 fig. a (*fr.*).

Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 23 fig. 30 (*teltsp. et germ.*).

ZASMIDIUM Fr. — Cfr. *Rhacodium*, etiam in Addendis.

ZIGNOËLLA Sacc. (*Sphaeriaceæ*) — Cfr. etiam *Melanomma* et *Metasphaeria*.

Berlese, Icones Fungor. 1, Genera, tab. 21 fig. 1.

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 8 fig. 11.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 8 fig. 11.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 8 fig. 11.

acervata Penz. et Sacc. (14 588).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 12 fig. 4.

Archeri (Berk.) Sacc. (2 217).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 86 fig. 2.

Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 217 [*Gibberidea*].

Astrocaryi (Cke.) Sacc. (2 218).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 98 fig. 1.

atrella (Cke. et Ell.) Sacc. (2 216).

Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 29 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 92 fig. 1.

australica Cke. et Mass. (9 870).

- Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 225 [*Conisphaeria*].
 Bizzozzeriana Cocc. et Morini (9 861).
 Cocconi e Morini, Funghi Bologna, Cent. IV, tab. 3 fig. 5-9.
 Campi-Silli (Sacc.) Sacc. (2 219).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 296 [*Melanomma*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 87 fig. 1.
cariosa (Oke. et Ell.) Sacc. (2 215).
 Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 100 fig. 28 (*spor.*) [*Sphaeria*].
collabens (Curr.) Sacc. (2 221).
 Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 51 (*spor.*) [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 93 fig. 1.
corticola (Fuck.) Sacc. (2 222).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 95 fig. 2.
crustacea (Karst.) Sacc. (2 220).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 87 fig. 4.
cryptarum (Fuck.) Sacc. (2 223).
 Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 52 (*spor.*) [*Trematosphaeria*].
culmicola Delacr. (11 340).
 Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 7 (1891) tab. 7 fig. c.
diaphana (Oke. et Ell.) Sacc. (2 220).
 Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 15 (*fr.*) [*Sphaeria*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 89 fig. 3.
dolichospora Sacc. (2 218).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 342.
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 93 fig. 3.
eumorpha Penz. et Sacc. (14 588).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 13 fig. 1.
eutypoides Sacc. (2 216).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 88 fig. 3.
exigua (Oke. et Peck) Sacc. (2 215).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 86 fig. 4.
fallax (Sacc.) Sacc. (2 218).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 298 [*Melanomma*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 93 fig. 2.
fusispora (Weg.) Sacc. (11 339).
 Wegelin in Mitteil. Thurg. Naturf. Gesell. 11 (1904) tab. 2 fig. 14-15 (*fr.*) [*Trematosphaeria*].
groenendalensis Sacc. Bomm. et Rouss. (9 866).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 85 fig. 4.
Hanburiana Penz. et Sacc. (9 861).
 Penzig in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 2 (1884) tab. 4 fig. 1.
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 92 fig. 3.
herbana Pass. (9 861).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 96 fig. 1.
ijuhensis Starb. (16 537).
 Starbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. 1, tab. 2 fig. 86 (*fr.*).
immersa Karst. (9 864).

- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 90 fig. 1.
 inflata (Ellis) Sacc. (2 216).
 Berlese, Icones Fungor. 2, tab. 137 fig. 1 [*Teichosporella*].
 interspersa Penz. et Sacc. (14 588).
 Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 13 fig. 3.
 jurana Sacc. et Berl. (9 860).
 Saccardo et Berlese in Atti Istit. Veneto, ser. 6, 3 (1885) tab. 10 fig. 23.
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 89 fig. 4.
 latericolla (Berk.) Sacc. (2 222).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 86 fig. 3.
 lumbricoides Sacc. et Cavr. (16 536).
 Saccardo et Cavara in Nuovo Giorn. bot. ital., n. ser., 7 (1900) pag. 279 fig. 3.
 macrasca (Sacc.) Sacc. (2 223).
 Saccardo, Fungi Carolin., tab. 1 fig. 4 [*Melanomma*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 91 fig. 3.
 macrospora (Sacc.) Sacc. (2 221).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 300 [*Melanomma*].
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 94 fig. 1.
 Magnoliæ Tracy var. brasiliensis Rehm (16 538).
 Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 23 (spor.).
 Maingayi (Cke.) Sacc. (2 224).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 87 fig. 6.
 megalospora (Fabre) Sacc. (9 868).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 26 (spor.) [*Trematosphæria*].
 minutissima (Karst.) Sacc. (9 865).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 89 fig. 1.
 — var. clavispora (Karst.) Sacc. (9 865).
 Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 15 (1839) tab. 1 extr., fig. 6 (fr.) [*Z. clavispora*].
 Mori (Fabre) Sacc. (9 869).
 Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 28 (spor.) [*Trematosphæria*].
 Berlese, Fungi moric., tab. 28 fig. 7-12.
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 96 fig. 2.
 Morthieri (Fuck.) Sacc. (2 222).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 90 fig. 3.
 Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 261 [*Trematosphæria*].
 Mülleri (Duby) Sacc. et Trav. (2 39, sub *Leptosphæria*, et *).
 Auerswald in Gonterm. et Rabenhorst, Mycol. europ., Heft. 5-6, tab. 12 fig. 167 [*Leptosphæria*].
 nematasca Sacc. et Speg. (2 224).
 Saccardo, Fungi ital., fig. 343.
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 94 fig. 2.
 nitidula Sacc. (2 220).
 Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 92 fig. 2.
 obliqua Romell (9 868).

- Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 85 fig. 5.
omphalostoma Penz. et Sacc. (14 588).
Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 13 fig. 2.
ostioloidea (Oke.) Sacc. (2 220).
Cooke in Grevillea, 4 (1876) tab. 64 fig. 4 (fr.) [*Sphaeria*].
ovoidea (Fr.) Sacc. (1 214).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 91 fig. 1.
Quélet, Champ. Vosges, 3, tab. 4 fig. 32 [*Sphaeria*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 538 (spor.).
— var. runsalensis Karst. (*).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 91 fig. 2.
pachyspora Sacc. Bomm. et Rouss. (9 866).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 89 fig. 2.
pæcilostoma (Bk. et Br.) Sacc. (2 220).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 10
fig. 23 (fr.) [*Sphaeria*].
populina Briard et Har. (9 868).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 95 fig. 1.
prorumpens (Rehm) Sacc. (2 223).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 88 fig. 2.
pulvisculus (Curr.) Sacc. (2 214).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 58 fig. 52 (fr.) [*Sphaeria*].
Saccardo, Mycol. Venetæ Specimen, tab. 11 fig. 33-36 [*Melanomma*].
Saccardo, Fungi ital., fig. 297 [*id.*].
punctiformis Sacc. et Therry (2 215).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 87 fig. 3.
pygmæa (Karst.) Sacc. (2 220).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 85 fig. 3.
rhodobapha (Bk. et Br.) Sacc. (2 221).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 4, 7 (1871) tab. 21
fig. 29 [*Sphaeria*].
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 86 fig. 1.
rhytidodes (Bk. et Br.) Sacc. (2 217).
Berkeley et Broome in Ann. and Magaz. Nat. Hist., ser. 3, 3 (1859) tab. 10
fig. 21 [*Sphaeria*].
salicicola Fabre (9 862).
Fabre in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 15 (1882) tab. 2 fig. 25 (spor.).
sardoa Sacc. et Trav. (17 710).
Saccardo e Traverso in Annal. Mycol. 1 (1903) tab. 9 fig. 1.
segregata (Bk. et Curt.) Sacc. (2 219).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 87 fig. 2.
sequanica Sacc. et Malbr. (9 862).
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 90 fig. 2.
seriata (Curr.) Sacc. (2 219).
Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1859) tab. 59 fig. 121 (spor.) [*Sphaeria*].
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 86 fig. 5.
sex-nucleata Starb. (9 867).

Starbäck in K. Svenska Vet. Akad. Handl. 15 (1889) tab. 1 extr., fig. 7 (*fr.*).
sinapisperma (Rabh.) Sacc. et Trav. (*).

Hoffmann, Icones anal., tab. 23 fig. 16 [*Sphaeria*].
soluta (Cke. et Ell.) Sacc. (2 216).

Cooke in Grevillea, 5 (1876) tab. 80 fig. 16 (*fr.*) [*Sphaeria*].
Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 88 fig. 1.
subcorticalis Cke. (9 867).

Cooke, Austral. Fungi, tab. 24 fig. 227 [*Zignoïna*].
subferruginea (Fuck.) Sacc. (2 228).

Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 42 (*fr.*) [*Trematosphaeria*].
translucens Karst. (9 864).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 87 fig. 5.
transylvanica Rehm (2 225).

Berlese, Icones Fungor. 1, tab. 98 fig. 2 [*Saccardoella*].
truncata Rehm (16 538).

Rehm in Hedwigia, 40 (1901) tab. 5 fig. 24 (*fr.*).

ZIGNOÏNA Sacc. — Cfr. *Zignoëlla*.

ZODIOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

vorticellarius Thaxt. (9 1181 et 14 787).

Thaxter, Laboulben. 1, tab. 28.

Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 1-3.

Guéguen, Champ. paras., tab. 11 fig. 25.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 505 fig. 293 C-E.

Matruchot in Revue génér. Botan. 1899, pag. 477 fig. 127; 1900, pag. 80.

Revue Mycol. 21 (1899) tab. 195 fig. 70-75 et tab. 196 fig. 78-81.

ZOPFIA Rabh. (*Perisporiaceæ*).

Saccardo, Genera Pyrenomyc., tab. 2 fig. 3.

Oudemans, Champ. Pays Bas, tab. 2 fig. 3.

Oudemans, Revisio Pyrenomyc. Batav., tab. 2 fig. 3.

rhizophila Rabh. (1 55).

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 335 fig. 232 A-C.

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 188 fig. 1.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 538 (*spor.*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 50.

ZOPFIELLA Wint. (*Perisporiaceæ*).

tabulata (Zopf) Wint. (*).

Winter, Kryptog. Flora, 2, pag. 46.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1, pag. 334 fig. 231 C-D.

ZUKALIA Sacc. (*Perisporiaceæ*).

balsamicola (Peck) Sacc. (9 432).

Peck, 34 Report (1881) tab. 1 fig. 22-27 [*Meliola*].

fusispora Pat. (11 269).

Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 8 (1892) tab. 11 fig. 4 (*spor.*).
Gynopogonis Keissl. (*).

Keissler in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, **85** (1910) pag. 7 extr., fig. 1-4.
juruana Henn. (17 543).

Rehm in Hedwigia, **43** (1904) pag. 367.
loganiensis (Sacc. et Berl.) Sacc. (9 431).

Saccardo et Berlese in Revue Mycol. **7** (1885) tab. 52 fig. 1 [*Meliola*].
pulvinoseta Starb. (16 416).

Slarbäck, Ascomyc. Regnell. Expedit. **1**, tab. 1 fig. 37-40 (*fr.*).

ZUKALINA Kuntze — Cfr. *Gymnodiscus*.

ZUKALIOPSIS Henn. (*Perisporiaceæ*).

amazonica Henn. (17 554).

Hennings in Hedwigia, **43** (1904) tab. 5 fig. 3.

ZYGOCHYTRIUM Sorok. (*Chytridiaceæ*).

aurantiacum Sorok. (7 295, ex err. *aurantium*).

Sorokin in Botan. Zeit. 1874, tab. 6 fig. 1-22.

Sorokin, Aperçu syst. Chytrid., pag. 40.

Sorokin, Siphomyc., tab. 2 fig. 1-35.

Migula, Pilze, **1**, tab. 2 Q, fig. 4-6.

Schröter in Engler, Pflzfam. **1**, **1**, pag. 87.

Van Tieghem, Botan. **2**, pag. 1064 fig. 657 B.

ZYGODESMUS Cda. (*Dematiaceæ*).

Lamotte, Flore mycol. Belg., **2** Suppl., tab. 5 (*schem.*).

Amphiblistrum Sacc. (4 288).

Corda, Icones, **1**, tab. 3 fig. 166 [*Amphiblistrum hypochnoides*].

avellaneus Sacc. (*).

Saccardo in Journ. of Mycol. 1907, pag. 46 fig. 6.

calosporus Pat. et Gaill. (10 581).

Patouillard et Gaillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. **4** (1888) tab. 20 fig. 5.

ferrugineus Preuss (4 287).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, **3**, fasc. 29, tab. 39.

fuscus Cda. (4 284).

Corda, Icones, **4**, tab. 6 fig. 81.

Corda, Anleit., tab. B, fig. 8 1-2.

Baillon, Dictionn. **1**, pag. 736 fig. 2; **4**, pag. 307 fig. 1.

Berkeley, Cryptog. Botany, pag. 298 fig. 68 g (*fr.*).

Cattaneo e Oliva in Archivio Laborat. Botan. crittog. Pavia, **5** (1888)
tab. 2 fig. 12.

Cooke, Handb. **2**, pag. 611 fig. 278.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 57.

Currey in Journ. Microsc. Science, **5** (1857) tab. 8 fig. 41 (*fr.*).

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, **3**, pag. 459 fig. 125.

Lindau, Kryptog. Flora, **8**, pag. 667.

Payer, Botan. cryptog., pag. 72 fig. 322.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 9 fig. 289.

Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 502.

- Revue Mycol. 3 (1881) tab. 10 fig. 4.
hypochnoides Oda. (4 288).
Corda, Icones, 1, tab. 2 fig. 164.
levisporus Cke. (4 287).
Cooke in Grevillea, 6 (1877-78) tab. 101 fig. 14 (*fr.*).
ochraceus Oda. (4 288).
Corda Icones, 1, tab. 2 fig. 165.
serbicus Ran. (*).
Ranojevic in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 397 fig. 35.
terrestris Bk. et Br. (4 294).
Massee, Brit. Fung. Flora, 3, pag. 358 fig. 9.
umbrinus A. L. Smith (18 574).
Smith A. L. in Journ. Linn. Soc. 35 (1901) tab. 2 fig. 1-4.

ZYGORRHYNCHUS Vuill. (*Mucoraceae*).

- heterogamus Vuill. (17 500) — Cfr. etiam *Mucor heterogamus*.
Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1904, tab. 3 fig. 33-35 (*cytol. zygosp.*).
Vuillemin in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 10 fig. 33-35 (*id.*).
Möller Vuill. (17 500).
Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1904, tab. 3 fig. 36-46 (*cytol. zygosp.*).
Vuillemin in Annal. Mycol. 2 (1904) tab. 10 fig. 36-46 (*id.*).
Blakeslee in Proceed. Americ. Akad. Arts and Science, 40 (1905) tab. 1 extr.,
fig. 1-9 (*biol.*).
Hagem, Norweg. Mucorin., pag. 47 (*fr. sex.*).
Lendner, Mucor. Suisse, pag. 72 [*Mucor*].
Namyslowski in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 153 fig. 5 et 8 a.
Wisniewski in Bull. Acad. Scienc. Cracovie, 1908, cum ic.
Revue Mycol. 27 (1905) tab. 243 fig. 1-4 (*fr. sex.*).
Vuillemin Namysl. (*).
Namyslowski in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 153, excl. fig. 5 et 8 a.

ZYGOSACCHAROMYCES Barker (*Saccharomycetaceae*).

- Guilliermond in Revue gén. Botan. 1905, tab. 9 fig. 39-43 (*biol.*).
Barkeri Sacc. et Syd. (16 818 et 18 198).
Dangeard in Botaniste, 10 (1907) pag. 69 (*et. cytol.*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 5 (1907) pag. 61 fig. 14.
Guilliermond in Revue gén. Botan. 1908, pag. 88 (*biol.*).
Lafar, Handb. 1, pag. 161 fig. 20 8-17 (*biol.*); 4, pag. 34.
japonicus Saito (*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 293 fig. 7.
Priorianus Klöck. (*).
Guilliermond in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 294 fig. 8 et pag. 295 fig. 9.

ZYGOSPORIUM Mont. (*Dematiaceae*).

- oscheoides Mont. (4 329).
Montagne, Cuba, tab. 11 fig. 2.
Cooke, Fung. Pests, tab. 15 fig. 23.
Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 28.

Corda, Anleit., tab. *H*, fig. 783-9.

Costantin, Mucéd. simpl., fig. 133.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 469 fig. 244 *H*.

ZYTHIA Fr. (*Nectrioidaceæ*) — Cfr. etiam *Phoma*.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 2 Suppl., tab. 13 (*schem.*).

abnormis Penz. et Sacc. (18 408).

Penzig et Saccardo, Icones Jav., tab. 63 fig. 1.

Atriplicis Tassi (14 988).

Tassi in Revue Mycol. 19 (1897) tab. 173 fig. 6.

aurantiaca (Peck) Sacc. (3 614).

Peck, 30 Report (1876) tab. 2 fig. 9-11 [*Sphæronema*].

Brassicæ (Sacc. et Roum.) Sacc. (3 614).

Saccardo et Roumeguère in Revue Mycol. 6 (1884) tab. 43 fig. 14 [*Phomopsis*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 297.

elegans (De Not.) Fr. (3 615).

De Notaris, Micromyc., Decas 3, fig. 8 [*Sphæronema*].

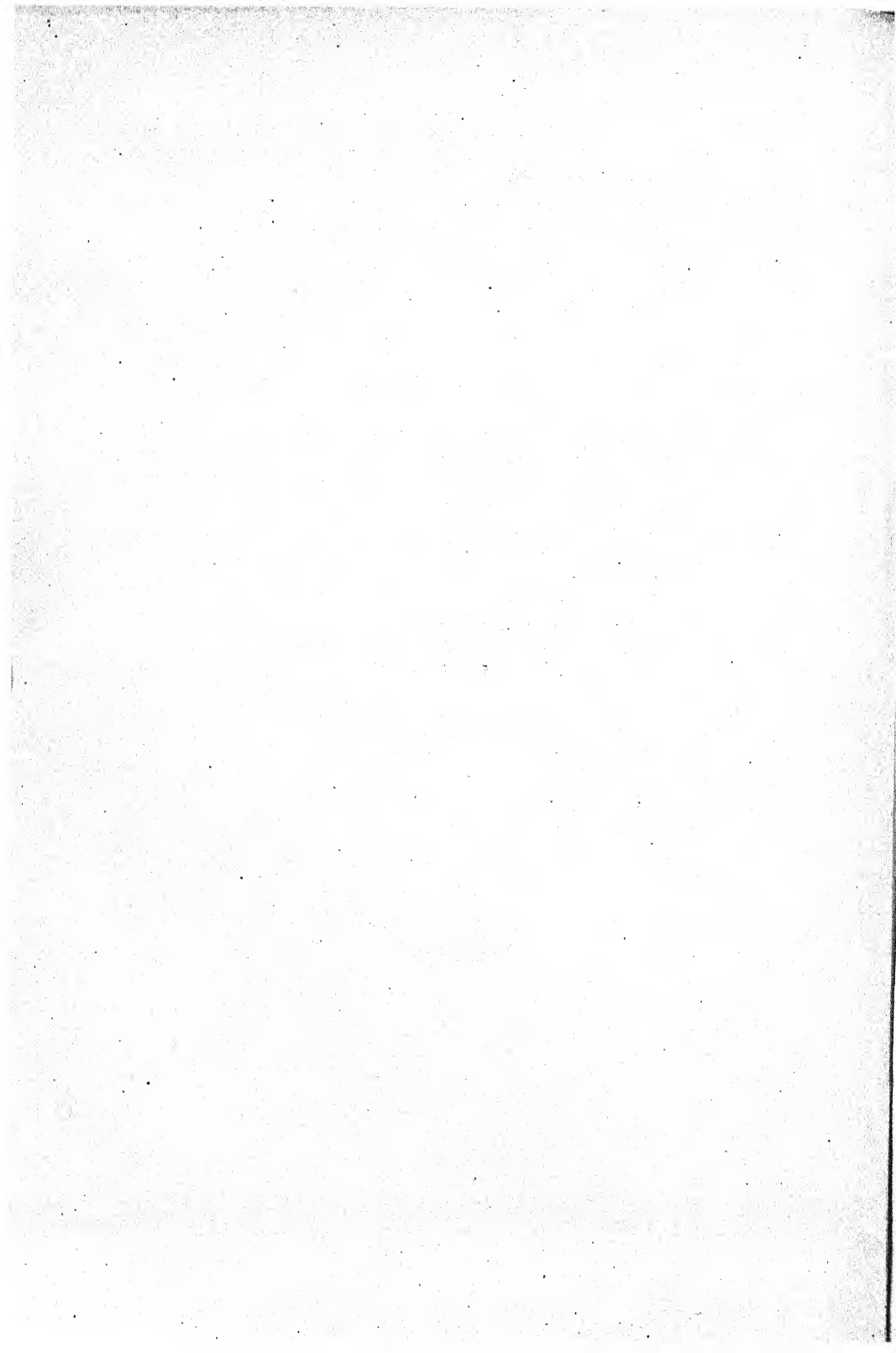
Versoniana Sacc. (3 614).

Saccardo, Fungi ital., fig. 1498.

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 301.

Lindau in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 384 fig. 201 *A-C*.





SUPPLEMENTUM

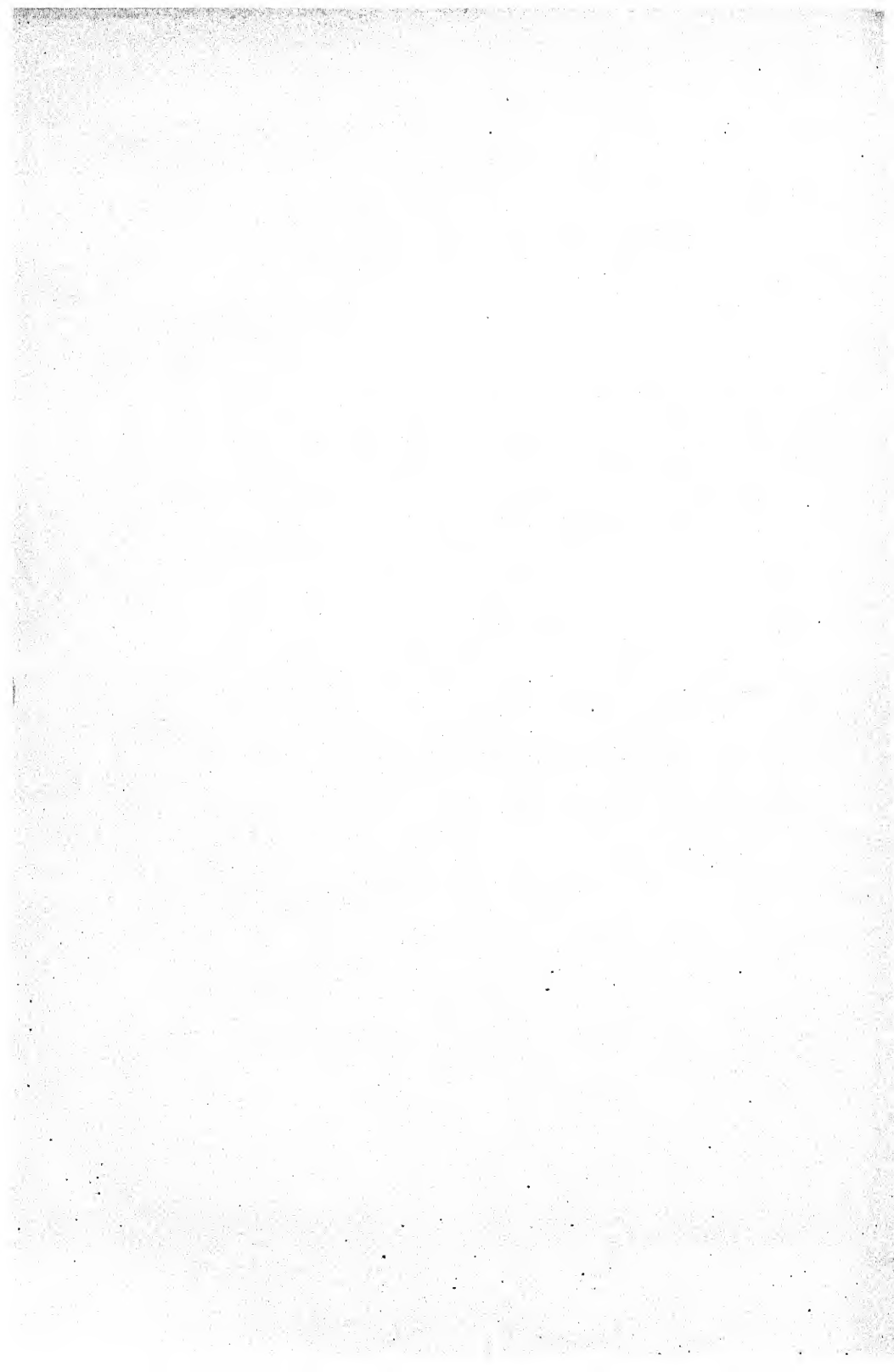
In præfatione voluminis primi Indicis nostri polliciti sumus *Elenchum bibliographicum* operum citatorum, tamen cum præsens tomus alter creverit, Supplemento addito, plus quam opinabamur cumque citationes nostræ satis superque claræ et evidentes nunc sint comprobatae, Elenchum ut supervacaneum omittimus.

Tantum benevolos lectores monitos volumus de hoc: opera nonnulla, a nobis citata, in editiones plures prodierunt; hinc si studiosus quæsitam figuram in pagina indicata fortuito non reperiatur, id significat nos editionem diversam ante oculos habuisse; sed lector facili negotio, quod quærit – adhibito alius editionis indice – inveniet.

Supplementum hoc enumerat non tantum figuras fungorum posteriores, nempe ad finem anni MCMX in lucem editas, sed non paucas, ob rationes varias, ex operibus anterioribus omissas.

Liceat postremo Lectorum attentionem revocare ad peculiarem usum, cui *Index iconum* potest quoque inservire. Notum est dissertationes bio-morphologicas de fungis, quæ nuperius copiosissime prodierunt, iconibus ut plurimum dilucidatas esse; cum nos vero jugiter eas citemus, manifeste sequitur ut Index noster veluti **Repertorium bibliographicum bio-morphologiæ Mycetum** equidem haberi possit, quod studiosis validum auxilium sine dubio præstabit.





ABROTHALLUS De Not. (I, 1) † — Cfr. etiam *Melaspilea* (II, 57).

microspermus Tul. — Hepp, Abbild. und Beschr. Spor. der Flechten, tab. 55 n. 471 (*spor.*).

Parmeliarum (Somm.) Nyl. — Jatta, Monogr. Lich. Ital. merid., tab. 6 fig. 55-56 (*fr.*) [*A. Smithii*].

Lindsay in Microsc. Journ. 5 (1856) tab. 4-5 p. p. (*fr. varia*) [*id.*].

Massalongo, Ricerche Licheni crust., fig. 180 [*A. Bertianus*] et fig. 181 [*A. Buellianus*]. (*fr.*).

Mudd, Brit. Lichens, tab. 3 fig. 86 [*A. Smithii*].

Welwitschii Tul. — Hepp, Abbild. u. Beschr. Spor. d. Flechten, tab. 41 n. 371 (*spor.*) [*Sticta sylvatica* β *fuliginosa*].

ABSIDIA Van Tiegh. (I, 1) Cfr. etiam *Tieghemella*.

capillata Van Tiegh. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 F, fig. 4.

cylindrospora Hag. — Hagem in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 233 fig. 10.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 D fig. 7 et tab. 3 F fig. 3.

glauca Hag. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 D fig. 6 et tab. 3 F fig. 2.

septata Van Tiegh. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 F fig. 5.

spinosa Lendn. (*) — Lendner in Bull. Soc. Bot. Genève, 2 (1910) pag. 57 fig. 2 (*biol.*).

ACALLOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

Homalotæ Thaxt. (17 917) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 42 fig. 1-4.

ACANTHOSTIGMA De Not. (I, 2).

parasiticum (Hart.) Sacc. — Hartig, Lehrb. d. Pflanzenkr., pag. 57-60 fig. 26-31 [*Trichosphæria*].

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 412 fig. 88.

ACETABULA (Fr.) Fuok. (I, 3).

vulgaris Fuok. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 505 tab. 55 fig. 3.

Loudon, Encyclop., fig. 16209 [*Peziza Acetabulum*].

Moyen, Champign., tab. 20 fig. 1 [*id.*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 73 fig. 396 [*id.*].

Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 4.

Viviani, Funghi d' Italia, tab. 52 fig. II, 4-5 [*Peziza Acetabulum*].

† Numeri romani I et II post nomina generica citati indicant volumen primum v. alterum huius *Indicis iconum*; numeri arabici subsequentes indicant paginas.

ACETABULARIA Berk. — Cfr. *Locellina*.**ACHLYA** Nees — Cfr. etiam *Saprolegnia*.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 587 fig. 162.

caroliniana Coker (*) — Coker in Botan. Gazette, 50 (1910) pag. 381-382 fig. 1-8.

contorta Cornu — Coupin, Champ. paras., tab. 19 fig. 1.

De-Baryana Humphr. — Winkler in Progressus rei botan. 2, 3 (1908) pag. 314 fig. 3 (*fr. sex., cytol.*).

decorata Peters. (*) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 523 fig. III *a, e*.

Obel in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 423-437 fig. 1-4.

polyandra Hildebr. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 523 fig. III *g*.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 335 fig. 45.

prolifera Nees — Coupin, Champ. paras., tab. 18 fig. 5.

racemosa Hildebr. — Coupin, Champ. paras., tab. 18 fig. 1-4 et 9-15.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 *B*, fig. 1.

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 523 fig. III *d, i*.

Winkler in Progressus rei botan. 2, 3 (1908) pag. 313 fig. 2 (*fr. sex.*).

Spec. indet. — Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 448 fig. 6.

ACHLYELLA Lagerh. (I, 8).

Flahaultii Lagerh. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 *N*, fig. 7.

ACHLYOGETON Schenk (I, 8).

entophyllum Schenk — Coupin, Champ. paras., tab. 1 fig. 8-11.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 *F*, fig. 1.

rostratum Sorok. — Coupin, Champ. paras., tab. 3 fig. 5-10.

ACOLIUM Achar. (I, 9).

stigonellum Ach. (8 839) — Hepp, Abbild. u. Beschr. Spor. d. Flechten, tab. 37 n. 332 (*spor.*) [*Calicium inquinans* γ *sessile*].

Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 33 [*Trachylia*].

tigillare Ach. (8 840) — Hepp, Abbild. und Beschr. Spor. der Flechten, tab. 18 n. 159 (*spor.*) [*Calicium*].

Saccardo Fr., Lichen. Ven., tab. 7 fig. 4 infer. (*hab.*).

typanellum Ach. (8 840) — Hepp, Abbild. und Beschr., tab. 37 n. 330 (*spor.*) [*Calicium inquinans*].

Saccardo Fr., Lichen. Ven., tab. 7 fig. 4 infer. (*hab.*).

ACOMPSOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

Atomariæ Thaxt. (17 917) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 42 fig. 6-9.

brunneolus Thaxt. (*) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 42 fig. 10-12.

Corticariæ Thaxt. (16 692) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 42 fig. 5.

pauperculus Thaxt. (17 917) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 42 fig. 13-15.

ACREMONIELLA Sacc. (I, 9).

occulta Cavr. — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 455 fig. 139 6.

ACREMONIUM Link (I, 10) Zopf in Schenk, Handb. 4, pag. 309 fig. 26 1 (*schem.*).

Cleoni Wize — Coupin, Champ. paras., tab. 54 fig. 1-4.

Potronii Vuill. (*) — Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1910, pag. 17 extr., fig. 1-6.

soropsis Wize — Coupin, Champ. paras., tab. 54 fig. 5-8.

verticillatum Link — Willkomm, Wunder d. Mikrosk., pag. 91.

Spec. indet. — Petri in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 257.

ACROSTALAGMUS Corda (I, 12) — Zopf in Schenk, Handb. 3, pag. 312 fig. 28³ (schem.).

characeus (Cda.) Sacc. — Corda, Anleit., tab. B fig. 16³⁻⁵ [*Stachyliidium*].

cinnabarinus Cda. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenk. 3, pag. 444 fig. 120.

coccidicola Guég. — Coupin, Champ. paras., tab. 52 fig. 9-11.

nigripes Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 15 fig. 5-10.

Vilmorini Guég. (*) — Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) pag. 255-258 fig. 1-5 et tab. 16.

— var. thomensis Guég. (*) — Guéguen in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 10-11.

ACTINOCEPHALUM Saito — Ofr. *Saitomyces*.

ACTINONEMA Fr. (I, 16).

Rosæ (Lib.) Fr. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 357 (hab.).

Laubert et Schwartz, Rosenkrankh., tab. un., fig. 3 (id.).

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 425 fig. 114.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 427 fig. 182⁷⁻⁹.

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 36 fig. 3 b.

ACTINOSCYPHA Karst. (I, 16).

atopa Rehm (18 168) — Rehm in Hedwigia, 44 (1904) tab. 1 fig. 5 (spor.) [*Patellaria*].

ACTINOTHECIUM Ces. (I, 17).

? chilense Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 173, n. 284.

quercinum Arn. (*) — Arnaud in Ann. École nat. Agric. Montpellier, 1910, tab. 4 fig. 1, 4, 5.

AECIDIUM Pers. (I 17) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 367 fig. 61¹¹ (spor.).

alaskanum Trel. (17 435) — Vestergren in Svensk Bot. Tidskr. 1 (1907) pag. (6) fig. 4 (fr.).

elatinum A. et S. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 53 fig. 28 (hab.).

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 153-156 fig. 133-142.

graveolens Shuttl. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 158 fig. 148.

Grossulariæ Schum. (7 792) — Bonorden, Handb., tab. 3 fig. 67.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 380.

Cooke, Rust, etc., pag. 27 fig. 1.

Cooke, Fung. Pests, tab. 12 fig. 38.

De Bary, Brandpilze, tab. 5 fig. 8 et tab. 7 fig. 1.

Dietel in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 31 fig. 19 (fr.).

Greville, Cryptog. Flora, 2, tab. 62.

Grove in Rep. et Trans. Birmingham Nat. Hist. Soc. 1882, tab. 4 fig. 1.

Hariot, Urédin., pag. 34 (fr.).

Klebahn in Zeitschr. f. Pflanzenkr. 4 (1894) pag. 89 fig. b (*cell. pseudoper.*).

London, Encyclop., fig. 16673.

Plowright, Uredin., tab. 2 fig. 2 (*fr.*).

Sorauer, Schutz d. Obstbäume, 2, pag. 212 (*hab.*).

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 39 fig. 2 r et 4.

Willkomm, Feinde des Waldes, pag. 128 (*fr.*).

Kurtzii-Friderici P. Magn. (*) — Magnus in Hedwigia, 48 (1908-909) pag. 150.

Nymphoidis DC. — Nocca et Balbis, Flora Ticin., tab. 27 fig. 2 (*hab.*).

punctatum Pers. — Nocca et Balbis, Flora Ticin., tab. 26 fig. 1 (*hab.*) [*Ae. platyodon*].

strobilinum (A. et S.) Reess — Albertini et Schweinitz, Conspect., tab. 6 fig. 3 (*hab.*) [*Licea*].

Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 297 [*Pleosporopsis*].

Dieterl in Engler, Pflzfam. 1, 1** pag. 384 fig. 201 D-E (*hab.*) [*id.*].

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 156 fig. 143-144.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*spor.*) [*Pleosporopsis*].

Schwabé, Flora anhalt. 2, tab. 6 fig. 12 [*Perichæna*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 70 fig. 379 (mala!) [*Licea*].

ÆGERITA Pers. (I, 25) — Ofr. etiam *Tuberculina* (II, 1042).

epixyla (Bull.) DC. — London, Encyclop., fig. 16542 [*Dichosporium aggregatum*].

torulosa (Berk.) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 407.

Webberi Fawc. (*) — Fawcett in Mycologia, 2 (1910) tab. 23-29.

ÆROPHYTON Eschw. (I, 25).

Principis Eschw. — Eschweiler in Sylloge Floræ Ratisb. 1824, tab. 1 fig. 1.

AGARICUS Linn. (I, 26).

abruptus Peck — Hard, Mushrooms, pag. 313 fig. 254.

approximans Peck (*) — Peck in New York St. Mus., Bull. 131 (1900) tab. V fig. 8-14.

arvensis Schæff. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 328 tab. 31 fig. 1 [*Pratella*].

Hard, Mushrooms, pag. 311-312 fig. 252-253.

Rolland, Atlas Champ., tab. 71 fig. 159.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 34 [*Psalliota*].

Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 13-14.

augustus Fr. — Bataille in Bull. Soc. Mycol. Fr. 1910, tab. 4 fig. 1.

Bernardii Quél. — Rolland, Atlas Champ., tab. 71 fig. 158 [*Psalliota*].

campester L. — Atkinson, Mushrooms, pag. 300 fig. 243 et (*cult.*) pag. 238-272 fig. 223-233.

Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 493 fig. 528 (*hab. juven.*).

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 328 tab. 31 fig. 2 [*Pratella*].

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 180 fig. 89.

Hard, Mushrooms, pag. 307-308 fig. 248-249 et (*cult.*) pag. 537-593 fig. 498-504.

?Hoffmann in Botan. Zeit., 16 (1858) tab. 6 fig. 6 (*anat.*) [*Agar. vaporarius*].

Lavalle, Champ. comest., tab. 7 fig. 3 A-C, tab. 8 fig. 2, tab. 9 (*cum var.*).

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 286 fig. 79 et pag. 493 fig. 131 (*hab. juven.*)

- Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 3 fig. 1 et tab. 15 fig. 4.
Ponroy in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 12 (*diagr. physiol.*).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*) [*Psalliota*].
Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 33 [*id.*].
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 9 fig. 8 et pag. 170 fig. 42.
Swanton, Fungi, tab. 4 fig. 1-6 et tab. 35 fig. 2.
? Viviani, Funghi d'Italia, tab. 11 fig. 5-8 [*Agar. hortensis*].
Weinmann, Phytanth. 2, tab. 524 fig. f et l.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 624 fig. 82⁹⁻¹⁰.
comtulus Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 328 tab. 31 fig. 3 [*Pratella*].
eludens Peck (*) — Peck in Rep. New York St. Botan., Bull. 139 (1909) tab. 10 fig. 6-13.
fastigiatus (Bres.) Sacc. et Trav. (*) — Torrend in Broteria, 1910, pag. 84 fig. 1-3 [*Psalliota*].
halophilus Peck (*) Hard, Mushrooms, pag. 318 fig. 258.
perrarus (Magn.) Sacc. et Trav. (*) — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 4 fig. 33 (*schem.*) [*Psalliota*].
placomycetes Peck — Hard, Mushrooms, pag. 314-316 fig. 255-257.
Rodmani Peck — Hard, Mushrooms, pag. 19 fig. 17.
silvicola Vitt. — Hard, Mushrooms, pag. 310 fig. 251.
villaticus Brond. — Hard, Mushrooms, pag. 592 fig. 503.
Species dubia.
biarmillatus Staude (*) — Staude, Schwämme, tab. 10 fig. 6-8.
AGARICUS L. (sensu lato) (I, 35).
pillipes Sow. — Loudon, Encyclop., fig. 15895.
AGLAOSPORA De Not. (I, 38).
profusa (Fr.) De Not. — Sollmann in Botan. Zeit. 1862, tab. 12 fig. 1-22. (*biol. fr.*) [*Sphaeria capitellata*].
AGYRIUM Fr. (I, 39).
chilense Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 128, n. 195.
ALEURINA Sacc. (I, 40).
marchica (Rehm) Sacc. et Syd. (16 739) — Ranojevic in Ann. Myc. 8 (1910) pag. 253 fig. 22-23.
ALOYSIELLA Matt. et Sacc. (*Sphaeriaceae*).
ruwenzorensis Matt. et Sacc. (*) — Mattiolo in Savoia, Il Ruwenzori, 1, tab. 72 fig. 1-7.
ALPHITOMYCES Reiss. (*Stilbaceae*).
Schrötteri Reiss. (*) — Reisseck in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 21 (1856) tab. 1 extr.
ALTERNARIA Nees (I, 41).
Grossulariae Jacz. (*) — Jaczewski in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) pag. 123 fig. B (*fr.*).
nucis Moesz (*) — Moesz in Bot. Közlem. 1909, tab. 2 fig. 1.

- Lindau, Kryptog. Flora, **9**, pag. 809.
- Panax* Whetzel (*) — Duggar, Fung. Diseas., pag. 305-307 fig. 138-139 (*hab.*).
- Secalis* (Fée) Sacc. et Trav. (*) — Fée, Mém. sur l'Ergot, 1843, tab. 2 fig. c-i [*Helminthosporium*].
- Solani* (Ell. et Mart.) Jon. et Grout — Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 50 fig. 44 (*hab.*).
- Violæ* Gall. et Dors. — Duggar, Fung. Dis., pag. 308 fig. 140 (*hab.*).
- Spec. ind.* — Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 39 fig. 30 (in *Cucumere Melone*).
- ALWISIA** Bk. et Br. (I, 43).
- Bombarda* Bk. et Br. — Torrend, Myxomyc., tab. 2 fig. 8-9 (*hab.*).
- AMANITA** Pers. (I, 43).
- aspera* Pers. — Rosati, Manuale funghi velen., tab. 1 fig. 4.
- Boudieri* Barla — Torrend in Broteria, 1910, tab. 4 fig. 2-3.
- cæsarea* (Scop.) Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 36 tab. 10 fig. 1.
- Hard, Mushrooms, pag. 41-42 fig. 28-29.
- Lavalle, Champ. comest., tab. 5 fig. 1-2.
- van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. **44** (1907) tab. B extr., p. p.
- calyptoderma* Atk. et Ball. (*) — Atkinson in Botan. Gazette **48** (1909) pag. 284-292 fig. 1-8.
- cothurnata* Atk. — Hard, Mushrooms, pag. 37 fig. 26.
- crenulata* Peck (**16** 2) — Hard, Mushrooms, pag. 36 fig. 25.
- Streeter in Botan. Gazette, **48** (1909) pag. 415, 418, 421, 422 (*schem. physiol.*).
- Frostiana* Peck — Atkinson, Mushrooms, tab. 1 fig. 2.
- Hard, Mushrooms, pag. 26 fig. 15.
- glabriceps* Peck (*) — Peck in New York St. Mus. Bull. **131** (1909) tab. U.
- lusitanica* Torr. (*) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 4 fig. 1.
- mappa* (Batsch) Pers. — Hard, Mushrooms, pag. 35 fig. 24.
- Roques, Hist. Champ., tab. 23 fig. 3-4 [*Agar. citrinus*].
- Swanton, Fungi, tab. 36 fig. 5-6.
- Morrisii* Peck (*) — Peck in New York St. Mus. Bull. **139** (1910) tab. W.
- muscaria* (L.) Pers. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., tab. 50, ad pag. 485.
- Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 1.
- Hard, Mushrooms, pag. 24-25 fig. 13-14.
- Kops, Flora Batava, tab. 495.
- Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, **3**, pag. 481 fig. 132-133.
- Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 314.
- Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 1.
- Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 40.
- Weinmann, Phytanth. **2**, tab. 522 fig. d.
- Zopf, Pilze in Schenk, Handb. **4**, pag. 624 fig. 82 12-14.
- var. *umbrina* (Pers.) — Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 39 [*A. umbrina*].
- pantherina* (DC.) Krombh. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 36 tab. 10 fig. 2.
- Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 2.

- Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 2.
Weinmann, Phytanth. 2, tab. 525 fig. a.
phalloides (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 28
tab. 8 fig. 1.
Coupin, Champ. paras., tab. 55 fig. 1-2 et fig. 3-4 [*Am. citrina*].
Hard, Mushrooms, pag. 21-22 fig. 11-12.
Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 15 fig. 2.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 3.
Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 37.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 14 fig. 10 et tab. 1 fig. 1 (*schem.*).
Streeter in Botan. Gazette, 48 (1909) pag. 416, 417, 419, 425 (*schem. physiol.*).
Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 8.
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 14 fig. a, 6-7.
— var. *verna* (Fr.) — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 9 tab. 1 fig. 1.
Coupin, Champ. paras., tab. 55 fig. 5-7.
Hard, Mushrooms, pag. 27 fig. 16.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 6.
porphyria A. et S. — Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 1.
radicata Peck (16 2) — Hard, Mushrooms, pag. 31 fig. 20-21.
rubescens Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 36 tab. 10
fig. 3.
Hard, Mushrooms, pag. 39 fig. 27.
? Roques, Hist. Champ., tab. 21 fig. 1 [*Agar. fulvo-albicans*].
Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 38.
Swanton, Fungi, tab. 44 fig. 7-8.
solitaria (Bull.) Gill. — Hard, Mushrooms, pag. 28-30 fig. 17-19.
Rolland, Atlas Champ., tab. 8 fig. 12.
strobiliformis (Vitt.) Quél. — Hard, Mushrooms, pag. 32-34 fig. 22-23.
virosa (Fr.) Quél. — Atkinson, Mushrooms, pag. 62 fig. 62.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 1 fig. 5.

AMANITOPSIS Roze (I, 61).

- baccata (Fr.) Sacc. — Torrend in Broteria, 1910, tab. 3 fig. 6.
urceolata (Viv.) Sacc. — Viviani, Funghi d' Italia, tab. 27 fig. 8 [var. *spadicea*].
vaginata (Bull.) Roze — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 36
tab. 10 fig. 4.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 19.
Groom Percy in Journ. Econ. Biol. 5 (1910) pag. 24 (*anat.*).
Hard, Mushrooms, pag. 44-45 fig. 30-31.
Loudon, Encyclop., fig. 15735 [*Agar. nivalis*].
Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 7 fig. 5.
Rolland, Atlas Champ., tab. 10 fig. 14 A [var. *fulva*] et B [var. *plumbea*].
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 18 fig. 11 et tab. 1 fig. 2 (*schem.*).
Swanton, Fungi, tab. 36 fig. 3-4.
Viviani, Funghi d' Italia, tab. 59.

AMAUROCHÆTE Rost. (I, 64).

- atra (A. et S.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 G, fig. 9-10.

- AMŒBOCHYTRIUM** Zopf (I, 65).
rhizidioides Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 P, fig. 2.
- AMORPHOMYCES** Thaxt. (I, 65).
Falagriæ Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 44 fig. 14.
- AMPHISPHERIA** Ces. et De Not. (I, 65).
conica (Lév.) Ces. et De Not. — Lévillé in Demidoff, Voyage, tab. 5 fig. 9
[*Sphaeropsis*].
pseudoumbrina Sacc. — ?Hepp, Abbild. u. Besch. Sporen d. Flechten, n. 104
fig. 2 (fr.) [*Sphæria mastoidea*].
vestigialis Fairm. (*) — Fairman in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 328 fig. 1.
- ANCYLISTES** Pfitzer (I, 69).
Closterii Pfitz. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 F, fig. 5-6.
Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 538 fig. 16 f.
- ANELLARIA** Karst. (I, 69).
separata (L.) Karst. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 195 fig. 48 et
tab. 5 fig. 39 (schem.).
Swanton, Fungi, tab. 37 fig. 1-2.
- ANGIOPOMA** complanatum (I, 70) corrigendum: *A. campanulatum*.
- ANNULARIA** Schulz. (I, 71).
levis Krombh. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 99 fig. 22 et tab. 2 fig. 13
(schem.).
- ANTENNARIA** Link (I, 72).
cistophila Fr. (1 82) — Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 56 (1909) pag. CCLXIX
fig. 1 [*Capnodium*].
elæophila Mont. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 460 fig. 95.
pityophila Nees — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 402 [*A. pinophila*].
- ANTHINA** Fr. (I, 73).
flammea Fr. — Chevallier, Essai Hypoxyl. lichen., tab. 1 fig. 5 [*Byssus rufipes*].
Purton, Append. Midl. Flora, 1, tab. 18 [*Clavaria miniata*].
- ANTHOSTOMA** Nke. (I, 73).
chusqueicola Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 45 n. 73.
- ANTHOSTOMELLA** Sacc. (I, 76).
?Lingue Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 37, n. 63.
perseicola (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, loc. cit., pag. 40, n. 67
[*Entosordaria*].
rubicola (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, loc. cit., pag. 41, n. 68 [*id.*].
sublimbata Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 39, n. 65.
- ANTHRACOIDEA** Bref. (I, 79).
Caricis (Pers.) Bref. — Clinton, Ustilag. Connecticut, fig. 8 et 27 [*Cintractia*].
Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 34 fig. 68-71 [*Ustilago*].
Migula, Pilze, 1, tab. 4 fig. 6 et tab. 4 E fig. 1-2.
Nocca et Balbis, Flora Ticinens., tab. 28 fig. 1 (hab.) [*Uredo urceolorum*].

Schröter, Pflanzenleben der Alpen, pag. 315 fig. 142 et pag. 329 fig. 148 (*hab.*) [*Cintractia*].

ANTHURUS Kalchbr. (I, 79).

Archeri (Bk.) E. Fisch. — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 42 (*hab.*).

borealis Burt — Hard, Mushrooms, pag. 527 fig. 450 (*hab.*) [*Lysurus*].

Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 36 (*id.*) [*id.*].

Müllerianus Kalchbr. — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 42 (*hab.*).

Sanctæ-Catharinæ E. Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 38 (*hab.*) [*Lysurus*].

Woodii Mac Ow. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 38 (*hab.*) [*Lysurus*].

ANTROMYCES Fres. (I, 80).

Copridis Fres. — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hypales, pag. 189 fig. 51.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 392.

ANTROMYCOPSIS Pat. et Trab. (I, 80).

Broussonetiæ Pat. et Trab. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 374.

minuta Sacc. (18 652) — Ferraris in Flora italica cryptog., Hyphales, pag. 185 fig. 49.

APHANOMYCES De By. (I, 81).

coniger Peters. (*) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 523 fig. III b, f.

levis De By. — Petersen, loc. cit., fig. III c.

phycophilus De By. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenk., 3, pag. 588 fig. 163.

stellatus De By. — Atkinson in Ann. Mycol. 7 (1909) pag. 455 fig. 14.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 B fig. 6 et tab. 2 C fig. 1.

APIOSPORA Sacc. (I, 82).

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 36, n. 36.

APIOSPORELLA Speg. (*Sphaerioidaceæ*).

macrospora Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 364 fig. 44.

APIOSPORIUM Kze. (I, 82).

Brassicæ (Lib.) Fuck. (1 83) — ? Corda, Icones, 3, tab. 3 fig. 49 [*Sclerotium*].

Rhododendri Fuck. — Schröter, Pflanzenleben der Alpen, pag. 107 fig. 33⁴ (*hab.*).

APLANES De By (I, 83).

Braunii De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 C, fig. 2.

APODACHLYA Pringsh. (I, 83).

pirifera Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 C, fig. 4.

APOROPHALLUS Möll. (I, 83).

subtilis Möll. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 23 (*hab.*) [*Phallus*].

ARANEOMYCES v. Höhn. (*Mucedinaceæ*).

acarifer v. Höhn. (*) — von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 118, 1 (1909) pag. 895 fig. 3.

ARCANGELIELLA Cavr. (I, 86).

Borziana Cavr. — Petri in Flora ital. crypt., Gasterales, pag. 32 fig. 8-9.

ARCYRIA Hill (I, 87) — Cfr. etiam *Heterotrichia* (I, 866).

adnata (Batsch) Rost. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 374 [*A. incarnata*].
 — var. *nodulosa* Mac Br. — Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 13 (*capill.*) [*id.*].
annulifera List. et Torr. (*) — Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 1-3 (*hab. et capill.*).
ferruginea Saut. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 I, fig. 1-3.

Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 9-12 et 14 a (*hab. et capill.*).
nutans (Bull.) Grev. — Loudon, Encyclop., fig. 16524 [*Trichia*].

Purton, Append. Midland Flora, 1, tab. 24 fig. 1 [*id.*].

Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 7 (*hab.*).
punicea Pers. — ? Flora Danica, fasc. 23 (1808) tab. 1364 fig. 1 [*A. cylindrica*].
stipata (Schw.) Mac Br. — Torrend, Myxomyc., tab. 3 fig. 24 et 26 [*Hemitrichia*].

ARMILLARIA (Fr.) Quél. (I, 91).

bulbigera (A. et S.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 68
 tab. 12 fig. 2.

Hard, Mushrooms, pag. 58 fig. 41.

distans (Pat.) Sacc. et Syd. — Torrend in Broteria, 1910, tab. 2 fig. 17.

fuscipes Petch (*) — Petch in Circul. roy. Bot. Garden Ceylon, 5 (1910) tab. 10.

mellea (Vahl) Quél. — Auerswald, Botan. Untersuch., 3 edit., pag. 493 fig. 527
 (*hab. juven.*).

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 68 tab. 12 fig. 1.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 474-477 fig. 235-238.

Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 17 fig. 6, pag. 18 fig. 7, pag. 261
 fig. 128.

Hard, Mushrooms, pag. 56-57 fig. 39-40.

Hartig, Lehrbuch d. Pflanzenkr., pag. 189-194 fig. 185-192.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 355-357 fig. 108-110.

Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 1 fig. 2.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 36 (*mala!*).

Rumbold in Ann. So. Agron. Nancy, 1910, pag. 20 (*germ.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 28 fig. 14 et tab. 1 fig. 5 (*schem.*).

Sorauer, Atlas Pflanzenkr., tab. 10 et 11.

Swanton, Fungi, tab. 13 fig. 1-2.

Weinmann, Phytanth., 2, tab. 522 fig. 4.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 295 fig. 16 (*mycel.*) et pag. 624
 fig. 82 II (*hab.*).

mucida (Schrad.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 68
 tab. 12 fig. 3.

Swanton, Fungi, tab. 13 fig. 3.

nardosmia (Ell.) Sacc. (5 86) — Hard, Mushrooms, pag. 59 fig. 42.

Species indeterminata. — Petch, Fungi Termite Nests, tab. 9-10; tab. 19 fig. 10,
 11, 15; tab. 20 fig. 18.

ARTHONIA Ach. (I, 99) — Cfr. etiam *Arthothelium* et *Lecideopsis* (I, 1058).

dispersa (Schrad.) Rehm (10 77) — Hepp, Abbild. u. Beschr. Sporen d. Flechten, tab. 33 n. 341-343 (*spor.*) [*Opegrapha atra* α *stenocarpa*].

Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 95 (*fr.*).

Rehm, Kryptog. Flora, 3, pag. 418 [*Lecideopsis*].

obscura (Pers.) Leight. (10 77) — Persoon in Usteri Annal., 7 Stück (1794) tab. 3 fig. 5 B, b [*Opegrapha*].

Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 102 n. 897 (*spor.*).

Leighton, Monogr. Graphid., tab. 8 fig. 87.

Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 87 (*fr.*) [*A. vulgaris* var. *obscura*].
punctiformis Ach. — Massalongo, Ricerche Licheni crost., fig. 89-90 [*A. atomaria*], fig. 92 [*A. Celtidis*] et fig. 93 (*fr.*).

Noeca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 21 fig. 6 (*hab.*).

— var. *populina* (Mass.) Sacc. et Trav. (*) — Jatta, Monogr. Lich. Ital. merid., tab. 7 fig. 25 (*spor.*) [*A. populina*].

ARTHOPYRENIA Massal. — Cfr. *Didymella* (I, 539) et *Pharcidia* (II, 327).

ARTHOTHELIUM Massal. (I, 99) — Saccardo Fr., Lichen. Ven., tab. 7 (*spor.*).
anastomosans Arn. (10 79) — Hepp, Abbild. u. Beschr. Sporen d. Flecht., tab. 39 n. 353 (*spor.*) [*Arthonia astroidea* v. *anast.*].

Flotowianum Körb. (10 79) — Hepp, Abbild. und Beschr., tab. 26 n. 230 (*spor.*).
[*Lecidea elabens*].

Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 203 (*fr.*) [*Rhizocarpon elabens*].
ruanum (Massal.) Rehm (10 78) — Massalongo, Ricerche Lich. crost., fig. 88 (*fr.*) [*Arthonia*].

spectabile (Flot.) Massal. — Hepp, Abbild. und Beschr. Spor. d. Flechten, tab. 62 n. 536 (*spor.*).

Jatta, Monogr. Lichen. Ital. merid., tab. 7 fig. 26-27 (*fr.*).

Massalongo, Ricerche Licheni crost., pag. 54 fig. 101 (*id.*).

ARTHRIINIUM Kze. (I, 99).

carlicicola Kze. et Schm. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 309 fig. 26 6-7.

ARTHROBOTRYS Oda. (I, 100).

superba var. *oligospora* (Fres.) Coem. — Coupin, Champ. paras., tab. 54 fig. 11-13.

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 440 fig. 117.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 287 fig. 10.

ARTHROBOTRYUM Ces. (I, 101).

stilboideum Ces. — Ferraris in Flora ital. crypt., Hyphales, pag. 191 fig. 52.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 394.

ARTHRORHYNCHUS Thaxt. (*Laboulbeniaceae*).

Cyclopodiæ Thaxt. (16 679) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 48 fig. 1-6.

Eucampsipodæ Thaxt. (16 680) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 48 fig. 11-14.

Nycteribiæ Thaxt. (*) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 48 fig. 7-10.

ARTHROSPORIUM Sacc. (I, 101).

albicans Sacc. — Ferraris in Flora ital. crypt., Hyphales, pag. 159 fig. 38.

ARTICULARIA v. Höhn. (*Tuberculariaceae*).

quercina (Peck) v. Höhn. (*) — v. Höhnel in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 408 fig. 26.

ARTICULARIELLA v. Höhn. (*Mucedinaceae*).

- aurantiaca (Ell. et Mart.) v. Höhn. — v. Hohnel, loc. cit., pag. 411 fig. 27.
- ASCOBOLUS** Pers. (I, 102) — Cfr. etiam *Pseudopeziza* (II, 587).
- atro-fuscus Phill. et Plowr. — Bachman in Proc. Ohio State Acad. of Science, 5, 2 (1908) tab. 2.
- denudatus Fr. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 360 fig. 59⁵⁻⁷ et pag. 475 fig. 64⁵⁻⁷.
- furfuraceus Pers. — Swanton, Fungi, tab. 5 fig. 8-12.
- Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 360 fig. 59⁴ et pag. 475 fig. 64⁴ (*fr.*).
- ASCOCHYTA** Lib. (I, 106).
- Aspidistræ Masee (*) — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 430 fig. 133.
- Chrysanthemi Stev. — Stevens et Hall in Bot. Gazette, 1909, 2, pag. 8, 17, 18, 19, 21-26 (*biol.*).
- Cotyledonis Zimm. (*) — Zimmermann in Verh. naturf. Ver. Brünn, 47 (1908) tab. 1 fig. 9 et tab. 3 (*spor.*).
- Forsythiæ v. Höhn. (*) — Zimmermann in Verh. naturf. Ver. Brünn, 47 (1908) tab. 4 (*hab.*).
- Malvæ Zimm. (*) — Zimmermann, loc. cit., tab. 1 fig. 7 (*spor.*).
- Melonis Pot. (*) — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 52 fig. 5⁵ (*spor.*).
- Oleæ Scalia (16 932) — Petri in Centralbl. Bakter. 28 (1910) pag. 155 (*hab.*).
- Pisi Lib. — Comes, Crittog., tab. 15 fig. 132 [*Glæosporium*].
- Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 431 fig. 134.
- ASCOIDEA** Bref. (I, 111).
- rubescens Bref. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 209 fig. 1-5.
- ASCOMYCETÆ** Fr. (I, 111) — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 19 fig. 1 (*schem. fr.*).
- Lavalle, Champ. comest., tab. 1 (*id.*).
- ASCOPHANUS** Boud. (I, 112).
- Guernisaci (Orn.) Sacc. — Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 142 [*Mollisia*].
- ASCOTRICHA** Berk. (I, 114).
- chartarum Berk. — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr., 25 (1909) tab. 15 fig. 4-10 [*Chaetomium*].
- Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 312 fig. 28¹⁻² (*st. conid.*).
- ASEROË** La Bill. (I, 114) — Fischer in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 3 Suppl. (1910) pag. 600-601.
- arachnoidea Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 45 (*hab.*).
- Hookeri Berk. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 45 (*hab.*).
- Junghuhnii Schlecht. — Bernard in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 22 (1908) tab. 25-26 [*As. rubra* var. *Junghuhnii*].
- Fischer in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 3 Suppl. (1910) tab. 19 fig. 11-13 [*id.*].
- lysuroides Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 41 (*hab.*) [*Anthurus aseroiformis*].
- pallida Lloyd (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 43 (*hab.*).
- rubra La Bill. — Fischer in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 3 Suppl. (1910) tab. 18-19 fig. 1-10.

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 44.

Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 15 et tab. 16 fig. 10-14.

— var. *Mülleriana* E. Fisch. (7 26) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 46 (*hab.*) [*A. Mülleriana*].

— var. *pentactina* (Endl.) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 43 (*hab.*) [*A. pentactina*].

zeylanica Berk. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 47 (*hab.*).

ASPERGILLOPSIS Speg. (*Mucedinaceae*).

nigra (v. Tiegh.) Speg. — Cfr. *Sterigmatocystis nigra*.

pulchella Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 436 fig. 62.

ASPERGILLUS Mich. (I, 116).

aviarius Peck — Coupin, Champ. paras., tab. 39 fig. 1.

bronchialis Blum. — Coupin, Champ. paras., tab. 39 fig. 22.

Delacroixii Sacc. et Syd. — v. Faber in Arb. K. Biol. Anstalt, Berlin, 7 (1909) pag. 219 fig. 12.

fumigatoides Bain. et Sartory (*) — Bainier et Sartory in Bull. Soc. Myc. Fr. 1909, tab. 5 fig. 5-19.

fumigatus Fres. — Coupin, Champ. paras., tab. 39 fig. 15-21.

Bainier et Sartory in Bull. Soc. Mycol. Fr. 1909, tab. 5 fig. 1-4.

glaucus Link — Coupin, Champ. paras., tab. 37 fig. 1-8 (*et. st. ascoph.*).

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 437 fig. 115 (*etiam biol.*).

Mangin in Bull. Soc. Bot. Fr. 55 (1908) pag. xxiii et tab. 1 Sess. extr. (*spor.*).

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 399.

Spring in Bull. Acad. Belg. 15 (1848) tab. extr., fig. 2-3.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 309 fig. 26³.

incrassatus Spring (*) — Spring in Bull. Acad. Belg. 19 (1852) pag. 559 fig. 2.

Lignieresii Cost. et Luc. — Coupin, Champ. paras., tab. 38 fig. 9-14.

malignus Ged. — Coupin, Champ. paras., tab. 39 fig. 2-4.

Oryzæ (Ahlb.) Cohn var. *basidifer* Cost. et Luc. — Coupin, l. c., tab. 40 fig. 15-17.

repens (Oda.) Sacc. — Coupin, Champ. paras., tab. 38 fig. 1-8 (*et. st. ascoph.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 714 fig. 141 (*id.*).

roseus Lk. — Cfr. *etiam Haplotrichum roseum* (I, 816).

Tokelau Wehm. — Coupin, Champ. paras., tab. 40 fig. 9-14.

viridi-griseus Cost. et Luc. — Coupin, Champ. paras., tab. 39 fig. 5-14.

Species indet. — Coupin, Champ. paras., tab. 40 fig. 1-8.

ASTERINA Lév. (I, 124).

Mate Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 429 fig. 31.

pontica Bub. (*) — Bubák in Ann. K. K. Naturh. Hofmus. Wien, 23 (1909) tab. 5 fig. 1.

ASTEROCYSTIS De Wild. (I, 126).

radicis De Wild. — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 1.

ASTERODON Pat. (I, 126) — Cfr. *etiam Caldesiella*, nec *Hydnum*.

ASTEROMA DC. (I, 126).

reticulatum (DC.) Chev. — De Candolle in Mém. Mus. Paris, 3 (1817) tab. 4 fig. 5 [*Sphaeria*].

ASTEROPHLYCTIS Peters. (I, 127).

sarcoptoides Pet. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 546 fig. XXI e.

ASTEROSPORIUM Kze. (I, 127).

Hoffmanni Kze. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24⁵ (*spor.*).

ASTERULA Sacc. (I, 128).

graminis (Lind) Sacc. et Trav. (*) — Lind, Syst. List of Fungi North-East Greenland, 1910, tab. 10 fig. 1-2 [*Ascophora*].

ATRACTIELLA Speg. (*Stilbaceæ*).

muscigena Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 448 fig. 67.

ATRACTIUM Lk. (I, 128).

flammeum Berk. et Rav. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 151 fig. 70 1.
tubericola Sacc. et Pegl. (18 647) — Ferraris in Flora ital. crypt., Hyphales, pag. 160 fig. 39.

AULOGRAPHUM Lib. (I, 129).

Chusqueæ Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 109, n. 168.

AURICULARIA Bull. (I, 131).

mesenterica (Dicks.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 436, tab. 44 fig. 2.

Gaudichaud, Voyage, tab. 2 [*A. ornata*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 445 fig. 112.

Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 6-7.

AUTOICOMYCES Thaxt. (*Laboulbeniaceæ*).

acuminatus Thaxt. (*) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 68 fig. 8.

falcifer Thaxt. (*) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 71 fig. 19.

ornithocephalus Thaxt. (*) — Thaxter, Laboulben. 2, tab. 69 fig. 7-9.

BACTRIDIDIUM Kze. (I, 132).

flavum Kze. — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 67 fig. 16.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 504.

Helvellæ Bk. et Br. — ? Corda, Icones, 6, tab. 2 fig. 24 [*Didymaria*].

BACTROSPORA Massal. (I, 133) — Saccardo Fr., Lichen. Veneto, tab. 7 (*spor.*).

dryina (Ach.) Mass. — Deichmann Branth et Rostrup, Lichen. Daniæ, tab. 2 fig. 74 (*fr.*) [*Schizoxylon*].

Jatta, Monogr. Lichen. Ital. merid., tab. 7 fig. 17-18 (*id.*).

Massalongo, Ricerche Licheni crost., fig. 261 (*id.*).

BADHAMIA Berk. (I, 133).

dictyospora Rost. — Torrend, Myxomyc., tab. 9 fig. 4 (*spor.*) [*B. rubiginosa* var. *dictyospora*].

follicola List. (*) — Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 11 a (*spor.*).

hyalina (Pers.) Berk. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 B, fig. 3-6.

lilacina (Fr.) Rost. — Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 13 (*spor.*).

orbiculata Rex — Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 12 (*hab.*).

- papaveracea Bk. et Rav. — Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 10-11 [*B. hyalina* var. *papaveracea*].
- populina List. — Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 14 (*hab.*).
- rubiginosa (Chev.) Rost. — Torrend, Myxomyc., tab. 6 fig. 9 et tab. 9 fig. 4a, 5.
- utricularis (Bull.) Berk. — Torrend, Myxomyc., tab. 8 fig. 15 et tab. 8 fig. 6-8.
- BALSAMIA** Vitt. (I, 137).
- pilligera Tul. — Cfr. *Hydnocystis pilligera*.
- platyspora Berk. — Bucholtz in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 125 fig. 1-31 (*spor.*) et tab. 1 fig. 1-2 (*anat.*).
- vulgaris Vitt. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 52 fig. 5.
- BARLÆINA** Sacc. (I, 137).
- epichrysea (Beck) Sacc. — Cfr. *Pytia vulgaris*.
- Polytrichi (Sohum.) Sacc. (8 113) — Berkeley et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 2, 13 (1854) tab. 16 fig. 14* (*fr.*) [*Peziza*].
- Cooke, Mycogr., fig. 50 [*id.*].
- Flora Danica, fasc. 32 (1827) tab. 1916 fig. 1 [*id.*].
- Lambotte, Flore mycol. Belg., I Suppl., fig. 52 a (*spor.*) [*Crouania*].
- Wrightii (Bk. et Curt.) Sacc. et Trav. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 519 (*spor.*) [*Lamprospora*].
- BASIDILOBOLUS** Eid. (I, 141).
- Ranarum Eidam — Migula, Pilze, 1, tab. 3 K, fig. 9-10.
- Winkler in Progr. rei botan. 2, 3 (1908) pag. 316 fig. 4 (*biol., cytol.*).
- BASIDIOTRYPS** v. Höhn. — Cfr. *Xylocladium* (II, 1168).
- BASIDIOMYCETÆ** De By. (I, 141) — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 18 fig. 1-7 et pag. 19 fig. 2.
- Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 166 fig. 78 et pag. 170 fig. 81 (*fr.*).
- Lavalle, Champ. comest., tab. 1 (*id.*).
- Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 507 fig. 1-5 (*basidia*).
- BATTARREA** Pers. (I, 142).
- Gaudichaudii Mont. — Petri in Flora italica cryptog. Gasterales, pag. 114 fig. 63³ et fig. 64 a.
- Guicciardiniana Ces. (non *Guicciardiana*) — Petri, loc. cit., pag. 113 fig. 62, pag. 114 fig. 63¹ et 64 c.
- phalloides (Dicks.) Pers. — Petri, loc. cit., pag. 112 fig. 61, pag. 114 fig. 63² et fig. 64 b.
- Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 18.
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 465 fig. 127.
- BELONIDIUM** Dur. et Mont. (I, 143).
- Aurelia (Pers.) De Not. — Bachman in Proc. Ohio St. Acad. of Sci. 5, 2 (1908) tab. 3 fig. 1-4 [*Arachnopeziza*].
- BELONIUM** Sacc. (I, 145).
- chilense Speg. (*) — Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 127, n. 193.
- BELONOPSIS** Sacc. (I, 146).

pamparum Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 450 fig. 38.

BERTIA De Not. (I, 147).

moriformis (Tode) De Not. — De Notaris in Atti VI Riun. Scienz. ital. Milano 1844, tab. 1 fig. 5.

?Greville, Cryptog. Flora, 1, tab. 39 (var. in *Polystictio abietino*) [*Sphaeria verrucosa*].

Loudon, Encyclop., fig. 16448 [*Sphaeria morif.*] et fig. 16450 [*Sph. rugosa*].

BIATORA Fries — Cfr. *Nesolechia* (II, 194) et *Patellaria* (II, 267).

BIATORELLA De Not. (*Pezizaceae*).

elegans (Zwackh.) Rehm (*) — Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen d. Flechten, tab. 86 n. 750 (spor.) [*Myriosperma*].

fossarum (Duf.) Rehm (10 24) — Massalongo, Ricerche Licheni crostosi, fig. 257 (fr.) [*B. Rousselii*].

pinicola (Massal.) Th. Fr. (10 23) — Hepp, Abbild. und Beschr. Sporen der Flechten, tab. 61 n. 526 (fr.) [*Myriosperma*].

BLASTOCLADIA Reinsch (I, 149).

Pringhseimii Reinsch — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 532 fig. X.

BLASTOTRICHUM Cda. (I, 149).

candidum (Cda.) Sacc. — Corda, Anleit., tab. B fig. 9² (fr.) [*Trichothecium*].

Payer, Botan. cryptog., pag. 73 fig. 331 (id.) [id.].

BLOXAMIA Bk. et Br. (I, 150).

Saccardiana Allesch. (18 462) — Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 554.

Saccardo, Fungi ital., fig. 1096 [*Hormococcus nitidulus*].

BLUMENAVIA Möll. (I, 150).

rhacodes Möll. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 49 [*Laternea*].

BOLBITIUS Fr. (I, 151) — Cfr. etiam *Hypholoma* (I, 929).

Boltoni (Pers.) Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 211 fig. 52 A.

fragilis (L.) Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 211 fig. 52 B.

Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 2.

BOLETINELLUS merulioides (Schw.) Murr. — Cfr. *Paxillus porosus*.

BOLETUS Dillen. (I, 153).

æreus Bull. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 9 tab. 1 fig. 2.

badius Fr. — Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 9.

Swanton, Fungi, tab. 34 fig. 6.

calopus Fr. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 372 tab. 36 fig. 3.

chrysenteron Fr. — Bigeard et Guillemain, loc. cit., pag. 392 tab. 37 fig. 2.

Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 2 [*Ceratomyces communis*].

Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 37.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 8.

Swanton, Fungi, tab. 34 fig. 4-5.

cyanescens Bull. — Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 20.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 317 fig. 73 C.

edulis Bull. — Buxbaum, Plantar. minus cognit., Cent. V, tab. 12.

- Gramont de Lesparre, Étud. reprod. sexuée Champ. supér., pag. 58 fig. 16
et tab. 3 fig. *C (spor. germ.)*.
- Lavalle, Champ. comest., tab. 12.
- Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 508 fig. 136.
- Rolland, Atlas Champ., tab. 81 fig. 182.
- Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 11.
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 317 fig. 73 *B (schem.)*.
- Swanton, Fungi, tab. 15 fig. 8.
- elegans* Schum. — Swanton, Fungi, tab. 34 fig. 8 et 9.
- erythropus* Pers. — Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 22.
- felleus* Bull. — Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 21.
- Rolland, Atlas Champ., tab. 86 fig. 190.
- Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 33.
- flavus* With. — Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 23.
- Rolland, Atlas Champ., tab. 83 fig. 184.
- granulatus* Linn. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 392 fig. 1.
- Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 257, *b*.
- Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 10.
- impolitus* Fr. — Rolland, Atlas Champ., tab. 84 fig. 187 [*B. reticulatus*].
- luridus* Schæff. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 13.
- Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 24.
- Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 34.
- Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 7.
- Swanton, Fungi, tab. 34 fig. 1-2.
- Viviani, Funghi d'Italia, tab. 40.
- luteus* Linn. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 372 tab. 36 fig. 1.
- Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 14.
- Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 258.
- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 317 fig. 73 *A (schem.)*.
- Swanton, Fungi, tab. 5 fig. 3-4.
- pachypus* Fr. — Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 21.
- parasiticus* Bull. — Rolland, Atlas Champ., tab. 86 fig. 191.
- Swanton, Fungi, tab. 11 fig. 5-6.
- piperatus* Bull. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 372 fig. 4.
- Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 20.
- Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 36.
- porphyrosporus* Fr. — Kickx in Bull. Acad. Belg. 9 (1842) tab. 2 [*B. Ster-beeckii*].
- Queleti* Schulz. var. *rubicundus* Maire (*) — Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 1910, pag. 196 fig. 10 et tab. 5 fig. 5-6 (*fr.*).
- sanguineus* With. — Coupin, Champ. paras., tab. 58 fig. 24.
- Satanas* Lenz — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 366 tab. 35 fig. 1.
- Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 25.
- Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 35.
- Weinmann, Phytanth. 2, tab. 525 fig. *b*.
- scaber* Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 372 tab. 36 fig. 2.
- Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 11.

- Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 1 fig. 5.
 Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 5.
 Staude, Schwämme, tab. 8 fig. 2.
 Swanton, Fungi, tab. 84 fig. 3.
subsanguineus Peck (16 140) — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 4
 [Ceratomyces].
subtomentosus Linn. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 6.
 Swanton, Fungi, tab. 84 fig. 7.
variegatus Swartz — Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 22.
 Massart, Géogr. Bot. Belg., phot. n. 294.
 Rolland, Atlas Champ., tab. 83 fig. 185.
 Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 38.
versipellis Fr. — Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 6 [*B. rufus*].
viridarius Frost (*) — Peck in Rep. New York St. Bot. 1909, Bull. 139, tab. 120.
viscidus Linn. — Massart, Géogr. Bot. Belg., phot. n. 313, a.
Spec. indet. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 176 fig. 85.
- BOTRYODIPLODIA** Sacc. (I, 182)
Valdiviana Speg. (*) — Spegazzini, Fungi Chilens., pag. 160, n. 258.
- BOTRYOSPHERIA** Ces. et De Not. (I, 183).
advena Ces. et De Not. — Rabenhorst, Fungi europ., n. 646, c. ic. [*Dothidea*].
Dothidea (Moug. et Fr.) Ces. et De Not. — Masee, Diseases. cultiv. Plants, 1910,
 pag. 174 fig. 44 [ex err. sub *B. Diplodia*].
Jasmini Chenant. (*) — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr., sér. 2,
 10 (1910) tab. 8 fig. 3.
- BOTRYOSPORIUM** Cda. (I, 184).
diffusum (Grev.) Cda. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 397 [*Botrytis effusa*].
- BOTRYOTRICHUM** Sacc. et March. (I, 184) — Cfr. etiam *Pezizotrichum* (II, 308).
- BOTRYTIS** Mich. (I, 185).
Bassiana Bals. — Coupin, Champ. paras., tab. 50 fig. 17-19.
 Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 442 fig. 119.
 — var. *tenella* Sacc. — Coupin, loc. cit., tab. 51 fig. 1-12 [*B. tenella*].
campotricha Sacc. — Bonorden in Botan. Zeit. 1857, tab. 4 fig. 14 [*Campso-
 trichum album*].
cinerea Pers. — Beauverie in Les Amis des Roses, 7-8 (1910) pag. 1-6 fig. 1-5
 (etiam anat., path.).
 Brooks in Annals of Botany, 1908, cum 4 fig. (biol.).
 Brooks et Bartlett in Annal. Mycol. 8 (1910) tab. 3 fig. 1, 2, 6 (id.).
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 197 fig. 74.
 Ferraris, I Parassiti veget., pag. 281.
 Klebahn, Krankh. des Flieders, pag. 10 fig. 3-4.
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 441 fig. 118.
 Reidemeister in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 31-36 fig. 1-3 (biol.).
Douglasi Tub. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 101 fig. 80 (hab.).
elegans Link — Schacht, Zuckerrübe, 1863, fig. 11-12.

narcissicola Kleb. (*) — Klebahn in Jahrb. Hamb. Wissens. Anst. **24** (1906), Beih. III, pag. 48 fig. 10.

parasitica Cavr. — Klebahn, loc. cit., pag. 7 fig. 1, pag. 16 fig. 2 B, pag. 19 fig. 3, pag. 20 fig. 4, pag. 30 fig. 5.

vulgaris (Pers.) Fr. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 271.

Species dubia.

B. infestans Salisb. — Cattaneo e Oliva in Labor. Bot. Critt. Pavia, **5** (1888) tab. 6 fig. 16 (*spor. variae*).

BOVISTA Dill. (I 194).

ammophila Lév. — Petri in Flora ital. crypt., Gasterales, pag. 59 fig. 29-30 [*Bovistella*].

nigrescens Pers. — Leuba, Champ. comest., tab. 51 fig. 8-14.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, **3**, pag. 476 fig. 131 (*hab.*).

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 61 fig. 31 (*capill.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 476 fig. 132.

Swanton, Fungi, tab. 21 fig. 3.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. **4**, pag. 639 fig. 87 1-5.

pila Bk. et Curt. — Lloyd, Myc. Notes, **33** (1909) pag. 443 fig. 254 [*Catastoma*].

plumbea Pers. — Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. **4** (1840) tab. 5 fig. 15-18 (*hymen.*).

Bigéard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 464 tab. 49 fig. 4.

Moyen, Champ., tab. 17 fig. 4.

Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 62 fig. 32-33.

Rolland in Bull. Soc. Mycol. Fr. **22** (1906) tab. 6 fig. 12-15 (*fr.*).

Rolland, Atlas Champ., tab. 109 fig. 250.

Swanton, Fungi, tab. 21 fig. 1-2.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. **4**, pag. 663 fig. 85 (*capill.*).

subterranea Peck — Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 90 fig. 51-52 [*Catastoma*].

tomentosa (Vitt.) De Toni — Petri, loc. cit., pag. 63 fig. 34 (*capill.*).

BOVISTELLA Morg. (I, 197).

echinella (Pat.) Lloyd — Lloyd, Mycolog. Notes, **34** (1910) pag. 452 fig. 270.

paludosa (Lév.) Lloyd — Lloyd, Mycolog. Notes, **33** (1909) pag. 435 fig. 248.

Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. **3**, 2 (1908) tab. 8.

pusilla Lloyd (*) — Lloyd, Mycolog. Notes, **34** (1910) pag. 457 fig. 273.

BREFELDIA Rost. (I, 200).

maxima (Fr.) Rost. — Migula, Pilze, **1**, tab. 1 G, fig. 11-13.

Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 36 (*capill.*).

BREMIA Reg. (I, 200).

Lactucæ Regél — Cornu, Phylloxera, **1**, tab. 1 [*Peronospora gangliiformis*].

Duggar, Fung. Diseases, pag. 165 fig. 59.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 218 fig. 27.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 119 fig. 25 4.

BRESADOLIA Spég. (*Polyporaceæ*).

caucasica Schest. (*) — Schestunoff ap. Magnus in Hedwigia, **50** (1910) tab. 2.

- BRIAREA** Oda. (I, 201).
elegans Oda. — Loudon, *Encyclop.*, fig. 16585 [*Aspergillus penicillatus*].
 Müller, *Pflanzenstaat*, 1860, pag. 265 fig. 7 [*id.*].
- BRIOSIA** Cavr. (I, 201).
ampelophaga Cavr. — Ferraris in *Flora ital. cryptog.*, *Hyphal.*, pag. 184 fig. 48.
 Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 372.
- BROOMEIA** Berk. (I, 201).
congregata Berk. — Lloyd, *Mycol. Notes*, 33 (1909) pag. 436 fig. 249 B (*spor.*).
ellipsospora v. Höhn. (*) — Lloyd, loc. cit., fig. 249 A.
- BULGARIA** Fr. (I, 202).
inquans (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 507
 tab. 56 fig. 5.
 Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 287 fig. 83 [*B. polymorpha*].
 Moyon, *Champign.*, tab. 20 fig. 5.
 Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 73 fig. 393.
 Swanton, *Fungi*, tab. 47 fig. 1 [*B. polymorpha*].
- BYSSOCHLAMYS** Westl. (? *Endomycetaceæ*).
nivea Westl. (*) — Westling in *Svensk Botan. Tidskr.* 3 (1909) tab. 4 (*et. biol.*).
- BYSSONECTRIA** Karst. (I, 204).
cupulata Theiss. (*) — Theissen in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 453 fig. 1.
- BYSSUS** Auct. (I, 204) — Cfr. *Coremium* (I, 428).
- CÆOMA** Link (I, 205).
Abietis-pectinatæ Reess — Hartig, *Lehrb. der Pflanzenkr.*, pag. 157 fig. 147.
Cernuæ Lindf. (*) — Lindfors in *Svensk Bot. Tidskr.* 4 (1910) pag. 201 fig. 4.
deformans (Bk. et Br.) Tub. (7 535, sub *Uromyces*) — Berkeley in *Journ.*
Linn. Soc. 16 (1878) tab. 2 fig. 1-6 [*Uromyces*].
 Dietel in Engler, *Pflanzenfam.* 1, 1** pag. 79 fig. 54 (*hab.*).
 Tubeuf, *Pflanzenkr.*, pag. 40 et pag. 433 (*id.*).
pinitorquum A. Br. — Hariot, *Urédin.*, pag. 261 (*hab.*) [*Melampsora*].
 Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 325 fig. 98.
Saxifragarum (DC.) Schlecht. (7 864) — Lindfors in *Svensk Botan. Tidskr.* 4
 (1910) pag. 200 fig. 3.
Violæ Lindf. (*) — Lindfors in *Svensk Bot. Tidskr.* 4 (1910) pag. 199 fig. 2.
- CALATHISCUS** Mont. (I, 206).
Sepia Mont. — Lloyd, *Synopsis Phalloid.*, pag. 41 (*hab.*) [*Anthurus calathiscus*].
- CALCARISPORIUM** Preuss (*Mucedinaceæ*).
arbuscula Preuss (4 162) — Smith A. L. in *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 3, 2
 (1908) tab. 6 fig. 7.
- CALDESIELLA** Sacc. (I, 206).
ferruginosa (Fr.) Sacc. — Hennings in Engler, *Pflzfam.* 1, 1** pag. 143 fig. 76 K-O
 [*Asterodon*].

CALICIOPSIS Peck (I, 206).

Ellisii Sacc. (S 838) — Acharius in K. Sv. Vet. Akad. Handl. 1816, tab. 5 fig. 6
[*Calicium haustellare*].

CALICIUM Pers. (I, 207) — Cfr. etiam *Cyphelium* (I, 250) et *Stenocybe* (II, 887).
arenarium (Hampe) Nyl. — Nylander, Synops. Lichen., tab. 7 fig. 1 [*C. citrinum*].
chlorinum (Ach.) Stenh. — Nylander, loc. cit., tab. 1 fig. 14 et tab. 5 fig. 6
[*C. parvicum*].

corynellum Ach. — Nylander, loc. cit., tab. 5 fig. 20.

disseminatum (Ach.) Fr. — Nylander, loc. cit., tab. 5 fig. 8.

parietinum Ach. — Nylander, loc. cit., tab. 5 fig. 26.

populneum Brond. — Arnaud in Ann. École nat. Agric. Montpellier, 1910,
tab. 3 fig. 5-9.

trabinellum Ach. — Nylander, Synopsis Lichen., tab. 5 fig. 21 [*C. roscidum*
var. *roscidulum*].

trachelinum Ach. — Nylander, loc. cit., tab. 5 fig. 24.

CALOCERA Fr. (I, 208).

cornea (Batsch) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 66 fig. 5 c.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 437 fig. 108 E.

flammea Fr. (6 736) — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 439
tab. 45 fig. 1.

palmata (Schum.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 66 fig. 5b.

stricta Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 437 fig. 108 F.

viscosa (Pers.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 5a-h
et pag. 66 fig. 5a.

Schacht, Phys. Botan. 1852, tab. 1 fig. 7-9 (*fr.*).

Schacht, Lehrb. Anat. Phys. 1856, 1, pag. 164 fig. 24 (*anat.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 437 fig. 108 A.

Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 2.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 602 fig. 76 10-11.

CALONECTRIA De Not. (I, 211).

canadensis Ell. et Ev. — Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 13 fig. 13-14
[*Scoleconectria*].

Massariæ (Pass.) Sacc. — Rabenhorst, Fungi europ., n. 1827, cum ic. [*Nectria*].

CALONEMA Morg. (I, 213).

aureum Morg. — Torrend, Myxomyc., tab. 4 fig. 4 et 8-9.

CALOSPHERIA Tul. (I, 214).

pleurostoma Chenant. (*) — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr., sér. 2,
10 (1910) tab. 4 fig. 1.

princeps Tul. — London, Encyclop., fig. 16390 [*Cryptosphaeria pulchella*].

CALOSPORA Sacc. (I, 215).

oleicola Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 75, n. 121.

Platanoidis (Pers.) Niessl — Tode, Fungi Mecklenb., tab. 11 fig. 94 (*hab.*)
[*Sphaeria talus* = *conferta*].

Tamaricis Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) pag. 64
fig. 1, 3, 4.

— var. *zignoëlloides* Maubl. (*) — Maublanc, loc. cit., pag. 64 fig. 2 (*perith.*).

CALVATIA Fr. (I, 216).

arctica Ferd. et Winge (*) — Ferdinandsen in Medd. om Groenl. 43, 6 (1910) tab. 9.

CALYPTONECTRIA Speg. (*Hypocreaceae*).

platensis Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 413 fig. 25.

CALYPTOSPORA Kühn (I, 217).

Göppertiana Kühn — Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 390 fig. 207.

Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 138-141 fig. 121-125.

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 547 fig. 144.

Migula, Pilze, 1, tab. 10 E, fig. 1-2 (*spor.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 301 fig. 21⁴ et pag. 664-666 fig. 97-100.

CAMAROSPORIUM Schulz. (I, 217).

chilense (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 165, n. 266 [*Camarosporulum*].

pulchellum Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 377 fig. 50.

CAMPTOMYCES Thaxt. (I, 221).

melanopus Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 44 fig. 9.

CANTHARELLUS (Adans.) Pers. (I, 222).

albidus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 2 fig. 3.

amethysteus Quél. (5 428) — Rea in Transact. Brit. Mycol. Society, 3, 3 (1909) tab. 12.

aurantiacus Fr. — Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 5.

Moffatt, Chicago Hymenomye. 1909, tab. 7.

Ricken, Blätterpilze, tab. 2 fig. 2.

Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 12.

Swanton, Fungi, tab. 7 fig. 1-2.

carbonarius A. et S. — Ricken, Blätterpilze, tab. 1 fig. 3.

Rolland, Atlas Champ., tab. 54 fig. 119.

cibarius Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 356 tab. 34 fig. 3.

Lavalle, Champ. comest., tab. 3 fig. 3.

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 504 fig. 135.

Massart, Géogr. Bot. Belg., phot. n. 313, b.

Ricken, Blätterpilze, tab. 1 fig. 2.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 12.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 294 fig. 64 A.

Swanton, Fungi, tab. 15 fig. 3-4.

van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 44 (1907) tab. 4 extr. (*hab.*).

Viviani, Funghi d'Italia, tab. 41 fig. 1.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 524 fig. e.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 624 fig. 82 1.

cinereus (Pers.) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 1 fig. 6.

glutinosus Pat. (*) — Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 1 fig. 2.

infundibuliformis (Scop.) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 1 fig. 4.

lutescens Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 1 fig. 5.

muscigenus (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 356 tab. 34 fig. 5 [*Dictyolus*].

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 250 [*id.*].

Ricken, Blätterpilze, tab. 2 fig. 4 [*Leptoglossum*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 294 fig. 64 B.

spathulatus Fr. (5 495) — ?Junghuhn in Tijdschr. natur. Geschied. 7 (1840) tab. 8 fig. 4.

tubiformis Fr. — Coupin, Champ. paras., tab. 56 fig. 9.

Rolland, Atlas Champ., tab. 54 fig. 113.

Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 13.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 13.

umbonatus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 2 fig. 1.

CANTHAROMYCES Thaxt. (I, 230).

Bledii Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 44 fig. 6.

CAPNODIUM Mont. (I, 230) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 325 fig. 38¹⁻⁷ (*pycnid.*, *biol.*).

cistophilum (Fr.) Maire — Cfr. *Antennaria cistophila*.

salicinum (Pers.) Mont. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 455 fig. 94.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 355 fig. 95 [*Fumago*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 293 fig. 15, pag. 303 fig. 23⁹, pag. 317 fig. 31²⁻⁴, pag. 326 fig. 39, pag. 726 fig. 147-148 [*Fumago*].

CATENARIA Sorok. (I, 233).

Anguillulæ Sorok. — Coupin, Champ. paras., tab. 3 fig. 1-4.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 P, fig. 8.

CATENULARIA Grove (I, 234).

fuliginea Saito — Lindner in Ber. Deut. Bot. Gesell. 27 (1909) tab. 18.

CATHARINIA Sacc. (I, 234).

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 84, n. 134.

olivispora (Bk. et Curt.) Berl. — Cfr. *Leptosphaeria olivispora* (I, 1108).

CAULOGLOSSUM Grev. (I, 235).

transversarium (Bosc) Fr. — Plukenet, Phytogr., tab. 184 fig. 6 [*Penis caninus virginianus*].

CELIDIUM Tul. (I, 235).

Peltigeræ (Nyl.) Karst. (8 742) — Boudier, Icon. mycol. 3, tab. 567.

CENANGIUM Fr. (I, 236).

furfuraceum (Roth) De Not. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 511 (*spor.*) [*Dermatea*].

helvolum (Jungh.) Sacc. (8 570) — Junghuhn, Præmissa Flor. crypt. Javæ, tab. 5 fig. 17 [*Peziza*].

v. Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 373 fig. 24.

CEPHALOSPORIUM Oda. (I, 239).

J. B. TRAVERSO: Index iconum fungorum.

Species indet. — Butler in Agric. Journ. of India, 1906, tab. 2 (in *Pajano* et in *Pipero*).

CEPHALOTHECIUM Oda. (I, 240).

roseum Oda. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 295-296 fig. 180-181.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 489 fig. 116.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 309 fig. 26 4.

CERATIUM A. et S. (I, 241).

hydroides (Jacq.) A. et S. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 646 fig. 175.

Migula, Pilze, 1, tab. 1 B, fig. 1-2 [*Ceratiomyxa mucida*].

CERATOMYCES Thaxt. (I, 243).

mirabilis Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 11.

rostratus Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 9-10.

CERATOSPHERIA Niessl (I, 244).

cæspitosa Lind et Vleug. (*) — Vleugel in Svensk Bot. Tidskr. 2 (1908) pag. 387 fig. 1.

CERATOSTOMELLA Sacc. (I, 247).

ampullasca (Cke.) Sacc. — Grove in Hardwicke's Science Gossip, 1886, pag. 76-77 fig. 48-53 [*Lentomita*].

CERCOSPORA Fres. (I, 248).

acerina Hart. — Hartig, Pflanzenkrankh., pag. 119 fig. 106.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24 8 (*fr.*).

Apli Fres. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 312 fig. 145.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 487 fig. 147.

beticola Sacc. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 309-311 fig. 141-144.

Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants, 1900, pag. 55 fig. 50 (*hab.*).

L'Italia agricola, 47 (1910) tab. 11 (*id.*).

circumscissa Sacc. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 314-315 fig. 147-148.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 484 fig. 145.

Fraxini (DC.) Sacc. — Bisehoff, Kryptog., fig. 3517 (*hab.*) [*Septoria*].

Göldiana Sacc. (10 554) — Göldi, Relatorio sobre a molestia do Caffeeiro etc., 1887, tab. 4 fig. 26-31 [*Ramularia sp.*].

gossypina Cke. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 314 fig. 146 (*cult.*).

Handellii Bub. (*) — Bubák in Ann. K. K. Naturh. Hofmus. Wien, 23 (1909) tab. 5 fig. 5.

Melonis Cke. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 806 fig. 1-3 [*Corynespora*].

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 485 fig. 146.

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 71-72.

Resedæ Fuck. — Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 427 fig. 132 10-11.

sphaeralceicola (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 428 fig. 59 [*Cercosporina*].

Tupæ Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 187 n. 310.

Violæ Sacc. — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 89 fig. 37 2-3.

CERCOSPORINA Speg. — Cfr. *Cercospora*.

CEREBELLA Ces. (I, 257).

Andropogonis Ces. — ? Fée, Mém. sur l'Ergot, 1843, tab. 2 fig. 6 a-d'' [*Malacharia oculina*].

Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 130 fig. 31.

Andropogonis-finitimi Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) pag. 75.

CERIOMYCES Cda. (I, 257).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 615 fig. 80⁵ (*hab.*) [*Ptychogaster*].
albus (Cda.) Sacc. — Ludwig in Zeitschr. f. ges. Naturw. 1880, pag. 424, tab. 13-14 [*Polyporus Ptychogaster*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*spor.*) [*Ptychogaster*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 344 fig. 77.

CEUTHOSPORA Fr. (I, 259).

Lauri Grev. — Loudon, Encyclop., fig. 16400 [*Cryptosphaeria*].

monocarpa Mont. (3 279) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 152, n. 242.

phacidoides Grev. — Loudon, Encyclop., fig. 16391 et 16402 [*Cryptosphaeria bifrons*].

tularostoma (Ehrb.) Speg. — Cfr. *Phoma tularostoma*.

CHÆTOCLADIUM Fres. (I, 260).

Brefeldii Van Tiegh. et Le Monn. — Léger, Rech. struct. Mucorin., tab. 12 fig. 79-80.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 H, fig. 4-5.

Jonesii (Bk. et Br.) Fres. — Léger, Rech. struct. Mucorin., tab. 12 fig. 75-78.

Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 574 fig. 156 (*fr. conid.*).

CHÆTODISCUA Bub. et Kab. (*Excipulaceae*).

hysteriformis Bub. et Kab. (*) — Bubák et Kabát in Hedwigia, 50 (1910) tab. 1 fig. 1-8.

CHÆTOMIDIUM Zopf (I, 262).

fimeti (Fuck.) Zopf — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) tab. 10 fig. 6-7.

magnum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 10 fig. 5.

phyllactineum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 11 fig. 7-10.

CHÆTOMIUM Kze. (I, 262)

affine Cda. — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) tab. 14 fig. 1-3.

bostrichodes Zopf — Bainier, loc. cit., tab. 19.

caprinum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 24.

comatum (Tode) Fr. — Bainier, loc. cit., tab. 11 fig. 1-6 [*Ch. elatum*].

comosum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 17 fig. 5-8.

contortum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 13 fig. 5-8.

crispatum Fuck. — Bainier, loc. cit., tab. 21 fig. 5-8.

Cuniculorum Fuck. — Bainier, loc. cit., tab. 25.

Fieberi Cda. — Bainier, loc. cit., tab. 12 fig. 7-11 et [*var. chlorinum*] tab. 13 fig. 1-4. [*Ch. Kunzeanum*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 724 fig. 146 (*etiam biol.*) [*id.*].

- formosum Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 20 fig. 6-9.
— var. ovatum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 20 fig. 1-5.
glabrum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 21 fig. 1-4.
indicum Cda. — Bainier, loc. cit., tab. 16 fig. 5-14.
megalocarpum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 16 fig. 1-4.
murorum Cda. — Bainier, loc. cit., tab. 15 fig. 1-3.
rigidulum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 26.
setosum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 18 fig. 3-7.
spirale Zopf — Bainier, loc. cit., tab. 18 fig. 1-2.
spirilliferum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 17 fig. 1-4.
tortile Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 22.
torulosum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 23.
undulatum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 14 fig. 4-7.
Species indetermin. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 137 fig. 60 inf.
- CHÆTOMYCES** Thaxt. (I, 265).
Pinophili Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 5.
- CHÆTOPHOMA** Oke. (I, 265).
erysiphoides Griff. et Maubl. (*) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 61.
glumarum Miyake (*) — Miyake in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 33-35.
scoriadea Speg. (*) — Spégazzini, Fungi chilens., pag. 149, n. 237.
- CHÆTOSPHÆRIA** Tul. (I, 267).
cælestina v. Höhn. (*) — von Höhnelt in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 325 fig. 17.
- CHÆTOSTROMA** Oda. (I, 268).
atrum Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 626 fig. 3-5.
hysterioides Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 626 fig. 1-2.
- CHÆTOSTYLUM** Van Tiegh. (I, 269).
Fresenii Van Tiegh. et Le Monn. — Fresenius, Beitr., tab. 12 fig. 13-16 [*Mucor Mucedo* p. p].
Migula, Pilze, 1, tab. 3 G, fig. 1 [*Thamnidium*].
- CHELOSPORIUM** Speg. (*Tuberculariaceæ*).
hysterioides Speg. (*) — Spégazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 464 fig. 74.
- CHILEMYCES** Speg. (*Perisporiaceæ*).
valparadisiacus Speg. (*) — Spégazzini, Fungi chilens., pag. 27, n. 51.
- CHITONOMYCES** Peyr. (I, 271).
borealis Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 44 fig. 12.
- CHLOROSPENIUM** Fr. (I, 274).
lividum (A. et S.) Sacc. — Quélet in Assoc. franç. Avanc. Sc. 18 (1889) tab. 15 fig. 16 [*Helotium*].
- CHCEROMYCES** Vitt. (I, 275).

meandriiformis Vitt. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 480
tab. 52 fig. 4.

Bischoff, Kryptog., fig. 3653 (*hymen.*) [*Rhizopogon albus*].

Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 59 fig. 12-18 [*id.*].

Nees, System 2^o, tab. 12 fig. 1-4 [*id.*].

Staude, Schwämme, tab. 1 fig. 1-2 [*Tuber album*].

Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 4-5.

CHONDRIODERMA Rost. (I, 276).

difforme (Pers.) Rost. — Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 197 fig. 100 3.

Loudon, Encyclop., fig. 16540 [*Lycogala minutum*].

Migula, Pilze, 1, tab. 1 E, fig. 7-8 [*Didymium*].

floriforme (Bull.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 D, fig. 11-12.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 368 [*Leangium lepidotum*].

pezizoideum (Jung.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 E, fig. 1-3 [*Trichamphora*].

radiatum (L.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 D, fig. 8-10.

spumarioides (Fr.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 D, fig. 5-7.

CHROMOCYTOSPORA Speg. (*Sphaerioidaceæ*).

ricinella Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 393 fig. 52.

CHROMOSTYLIUM Giard (I, 283).

Chrysorrhæa Giard — Coupin, Champ. paras., tab. 53 fig. 13-14.

CHRYSOGLUTEN Briosi et Farn. (I, 283). — Cfr. etiam *Hypomyces* (I, 947).

CHRYSOMYXA Unger (I, 283).

Abietis (Wallr.) Ung. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 144 fig. 128.

Migula, Pilze, 1, tab. 9 G, fig. 2-4.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 319 fig. 33.

albida Kühn — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 21 (*spor.*)
[*Phragmidium*].

Ramischæ Lagerh. (*) — Lagerheim in Svensk Botan. Tidskr. 3 (1909)
pag. 26 (*hab.*).

Rhododendri (DC.) De By. — Hartig, Lehrb. d. Pflanzenkr., pag. 145 fig. 129-130.

Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 28 (*spor.*).

Migula, Pilze, 1, tab. 9 J, fig. 2 (*id.*).

CHRYSOPHLYOTIS Schilb. (I, 285).

endobiotica Schilb. — Spiekermann in Prakt. Blätt. f. Pflanzenbau etc. 6
(1908) c. 10.

CHYTRIDIACEÆ De By. et Wor. (I, 285) — Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 105 fig. 41.

CHYTRIDIUM Braun (I, 285).

acuminatum Braun — Migula, Pilze, 1, tab. 2 D, fig. 2.

cornutum Sorok. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 7-8 [*Rhizopidium*].

decepiens Braun — Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 6 [*id.*].

? Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 554 fig. 25 f [*Olpidium*].

- Epithemiæ* Now. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 D, fig. 3.
lagenula A. Braun (7 305) — Braun in Abh. Berlin. Acad. 1855, tab. 2 extr., fig. 2-4.
Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 594 fig. 166 A [*Phlyctidium*].
Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 4 [*Rhizophidium*].
laterale Braun — Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 1 [*id.*].
olla Braun — Braun in Abh. Berlin. Acad. 1855, tab. 1 extr., fig. 1-10.
Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 594 fig. 166 B.
Migula, Pilze, 1, tab. 2 D, fig. 1.
Polysiphoniæ Cohn — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 486 fig. 5-7 [*Rhizophidium*].
quadricorne (De By.) Rosen — Migula, Pilze, 1, tab. 2 M, fig. 9 [*Phlyctochytrium*].
spinulosum Blytt (9 358) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 548 fig. 19.
transversum Braun — Braun in Abh. Berlin. Acad. 1855, tab. 4 extr., fig. 8-19.
Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 9 [*Rhizophidium*].
zoophthorum Dang. — Cfr. etiam *Rhizophidium zoophthorum* (II, 682).
Zygnematis Rosen — Migula, Pilze, 1, tab. 2 M, fig. 6-8 [*Phlyctochytrium*].
- CIBORIA** Fuck. (I, 287).
firma (Pers.) Fuck. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor.*) [*Phialea*].
stroblina (A. et S.) Sacc. — Boudier, Icones mycol. 3, tab. 480 bis.
- CICINNOBOLUS** Ehrh. (I, 289).
Cesatii De By. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenk. 3, pag. 353 fig. 94.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 325 fig. 33⁹ et pag. 327 fig. 41.
- CIENKOWSKIA** Rost. (I, 290).
reticulata (A. et S.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 D, fig. 1.
- CILICIOCARPUS** Oda. (I 291).
hypogæus Oda. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 70 fig. 381.
- CILICIOPODIUM** Oda. (I, 291).
sanguineum Oda. — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 142 fig. 34.
- CINTRACTIA** Cornu (I, 291).
Avenæ Ell. et Tracy (9 285) — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 3.
axicola (Berk.) Cornu — Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 37 fig. 95-96.
columellifera (Tul.) Mac Alp. (*) — Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 53 fig. 201-202.
- Crus-Galli* (Tracy et Earle) P. Magn. (14 421) — Mac Alpine, loc. cit., tab. 21 et tab. 35.
- densa* Mac Alp. (*) — Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 23, tab. 36 fig. 87-89 et tab. 53 fig. 207.
- Distichydis* Mac. Alp. (*) — Mac Alpine, loc. cit., tab. 24 et tab. 36 fig. 81-86.
- exserta* Mac Alp. (*) — Mac Alpine, loc. cit., tab. 16 fig. B-C et tab. 38.
- javanica* Racib. (*) — Raciborski in Bull. Acad. Scienc. Cracovie, 1909, pag. 352 fig. 4.

- leucoderma (Bk.) Henn. — Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 37 fig. 93-94.
Luzulæ (Sacc.) Clint. — Brockmann-Jerosch et Maire in Oesterr. Bot. Zeitschr., 1907, pag. 276 (*episor.*).
utriculosa (Henn.) Clint. — Raciborski in Bull. Acad. Sc. Cracovie, 1909, pag. 353 fig. 5 [*C. spicularum*].

CIRCINELLA Van Tiegh. (I, 292).

- umbellata Van Tiegh. et Le Monn. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 C, fig. 3-4 [*Mucor*].

CLADOCHYTRIUM Nowak. (I, 294).

- cæspitis Griff. et Maubl. (*) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 1910, tab. 15.

- Iridis De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 O, fig. 6 [*Physoderma*].

- platystomum Zopf (11 250) — Zopf, Zur Kenntn. der Phycomyco., 1, tab. 10 fig. 1-11.

- tenue Nowak. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 592 fig. 165. Migula, Pilze, 1, tab. 2 P, fig. 1.

- Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 545 fig. 20 a.

CLADODERRIS Pers. (I, 295).

- australica Berk. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 403 fig. 97 A-C.

- minima Bk. et Br. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 403 fig. 97 D.

- Swanton, Fungi, tab. 80 fig. 15.

CLADOSPORIUM Link (I, 295).

- Aphidis Thüm. (4 369) — Petri in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 259.

- carpophilum Thüm. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 299 fig. 133-134.

- Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants, 1900, pag. 45 fig. 39 (*hab.*).

- cucumerinum Ell. et Arth. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 300 fig. 135.

- epiphyllum (Pers.) Mart. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 472 fig. 141 (etiam *Dematium* et *Hormodendron*).

- fulvum Cke. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 471 fig. 140.

- herbarum (Pers.) Link — Bancroft in Annals of Botany, 24 (1910) tab. 24 (*etiam biol.*).

- Brocq-Rousseau et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 15 fig. 1-3 et [*Dematium pullulans*] fig. 5.

- Coupin, Champ. paras., tab. 52 fig. 13-15.

- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 403 fig. 79 (*etiam st. ascoph.*).

- Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 23 fig. 3 (*hab.*) [*Dematium*].

- Petri in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 260 fig. 3-4 [*Dematium pullulans*] et pag. 261 fig. 4 et fig. 5 2.

- Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 315 fig. 30 [*Dematium pullulans*].

- Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 68-70.

CLARKEINDA Kuntze (I, 303).

- poderes (Bk. et Curt.) Kuntze (5 992, sub *Chitonina*) — Petch in Ann. Roy. Bot. Garden Peradeniya, 4 (1908) tab. 1-2 [*Chitonina*].

- rubriceps (Cke. et Mass.) Kuntze — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 169 fig. 41 et tab. 4 fig. 32 (*schem.*) [*Chitonina*].

CLASTEROSPORIUM Schw. (I 303).

putrefaciens (Fuck.) Sacc. — Baldrati in L' Italia agric. **37** (1900) tab. 13 fig. 5-6 [*Pleospora putrefaciens* st. conid.].

CLATHRELLA Fisch. (I, 307).

chrysomycelina (Möhl.) Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 62 (*hab.*) [*Clathrus*].

crispa (Turp.) Fisch. — Lloyd, loc. cit., pag. 58 (*id.*) [*id.*].

delicata (Bk. et Br.) Fisch. — Fischer Ed. in Annal. Mycol. **8** (1910) tab. 5 fig. 1-5.

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 63 (*hab.*) [*Clathrus*].

Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 13 A et tab. 16 fig. 4-9.

Preussii (Henn.) Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 62 (*hab.*) [*Clathrus*].

pusilla (Bk.) Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 56 (*id.*) [*id.*].

Treibii Bern. (*) — Bernard in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, **20** (1906) tab. 27-29.

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 56 (*hab.*) [*Clathrus*].

CLATHROPTYCHIUM Rost. (I, 308).

rugulosum (Wallr.) Rost. — Migula, Pilze, **1**, tab. 1 J, fig. 1-2 [*Dictydietheium plumbeum*].

CLATHRUS (Mich.) Linn. (I, 309).

americanus Lloyd (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 55 (*hab.*).

angolensis Lloyd (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 49 (*hab.*) [*Laternea*].

Berkeleyi Ger. (7 18) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 48 (*hab.*) [*Laternea pusilla*].

cameroënsis Henn. (9 264) — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 55 (*hab.*).

cancellatus (Tourn.) Linn. — Bauhin, Hist. Plantar. **3**, pag. 838.

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 458 tab. 47 fig. 2.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, **3**, pag. 467 fig. 127 (*hab.*).

Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 55 (*id.*).

Moyen, Champ., tab. 17 fig. 1.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 65 fig. 339.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 462 fig. 125.

cibarius (Tul.) Fisch. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 61 (*hab.*).

Lloyd, Mycol. Notes, **34** (1910) pag. 447 fig. 267 (*id.*).

columnatus Bosc — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 49 (*hab.*) [*Laternea*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 65 fig. 338 [*id.*].

crispatus Thwait. (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 57 (*hab.*).

Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 13, B.

gracilis (Berk.) Schlecht. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 60 (*hab.*).

guttatus Fr. (11 154) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 58 (*hab.*) [*C. guttulatus*].

pseudocrispus Lloyd (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 59 (*hab.*).

triscapus (Turp.) Fr. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 48 (*hab.*) [*Laternea*].

CLAUDOPUS (Smith) Gill. (I, 311).

byssisedus (Pers.) Gill. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 119 fig. 29 B.

depluens (Batsch) Gill. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 2 fig. 20.

nidulans (Pers.) Moffatt — Cfr. *Pleurotus nidulans*.

variabilis (Pers.) Gill. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 234 tab. 24 fig. 5.

Petiver, Gazophyl., tab. 95.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 119 fig. 29 A (*schem.*).

Swanton, Fungi, tab. 35 fig. 1.

CLAVARIA Vaill. (I, 313).

abietina Pers. — Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 4.

amethystina Bull. — Lavalley, Champ. comest., tab. 5 fig. 3.

argillacea Fr. — Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 1.

aurea Schæff. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 19 (*fr.*) [*Clavariella*].

Lavalley, Champ. comest., tab. 2 fig. 4.

botrytis Pers. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 19 a-b et pag. 147 fig. 4 b.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 79⁶ (*hab.*).

cinerea Bull. — Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 9.

conchyliata Allen (*) — Allen in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 8.

coralloides Linn. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 429 fig. 107 A.

cristata Pers. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 66 fig. 1.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 17 e-f (*spor.*) [*Clavulina*].

Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 24.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 4 (*erronea*; potius *Cl. formosa*).

fastigiata Linn. — Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 2.

fistulosa Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 429 fig. 107 C.

Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 8.

flava Schæff. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 9 tab. 1 fig. 4.

Lavalley, Champ. comest., tab. 2 fig. 1.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 526 fig. 133 (*hab.*).

Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 23.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 525 fig. d.

formosa Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 439 tab. 45 fig. 3.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 147 fig. 5 [*Clavariella*].

fusiformis Sow. — Cotton in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11 fig. 1.

Lavalley, Champ. comest., tab. 2 fig. 2 (*var.*).

Swanton, Fungi, tab. 27.

grisea Pers. — Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 28 fig. 3 (*hab.*).

inæqualis Müll. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 443 fig. 3.

Cotton in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11 fig. B.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 147 fig. 4 d.

Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 5.

junceae Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 443 tab. 46 fig. 5.

Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 5.

Kunzei Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 147 fig. 3 [*Clavulina*].

ligula Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 439 tab. 45 fig. 4.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 147 fig. 4 c.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 79³ (*hab.*).

luteo-alba Rea — Cotton in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11 fig. C.
Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 3.

muscoides Linn. — Ray, Synopsis method. stirp., tab. 24 fig. 7 [*Fungus parvus luteus ramosus*].

Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 3.

ochraceo-virens Jungh. (*) — Cfr. *Clavaria apiculata* (I, 314).

persimilis Cotton — Cotton in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11 fig. D — Teste autore ipso, in litt. species, non valida

pistillaris Linn. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 443 fig. 4.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 17 c-d et pag. 147 fig. 4a.

Lavalle, Champ. comest., tab. 2 fig. 3 [var. *albida*].

Moffatt, Chicago Hymenomyce., 1909, tab. 22 fig. 2.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 43.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 429 fig. 107 D.

Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 6.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 79⁴ (*hab.*).

rosacea Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 5.

rosea Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 147 fig. 4 e.

ruf-violacea Barla — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 79⁵ (*hab.*).

rugosa Bull. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 443 tab. 46 fig. 1.

Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 7.

stricta Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 443 tab. 46 fig. 2.

Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 9.

tenuipes Bk. et Br. — Swanton, Fungi, tab. 27 fig. 2 [*Pistillaria*].

umbrinella Sacc. — Cotton in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11 fig. E.

vermicularis Scop. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 429 fig. 107.

Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 6.

Species indet. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 173 fig. 83 (*hab.*).

? Ray, Synops. method. stirp., tab. 24 fig. 5 [*Fungoides coralliforme*].

CLAVICEPS Tul. (I, 331).

purpurea (Fr.) Tul. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., tab. 29, ad pag. 263, et pag. 500-501.

Brocq-Rousseau et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 7.

Duggar, Fung. Diseases., pag. 244-246 fig. 104-106.

Fée, Mém. sur l'Ergot, 1843, tab. 1.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 335 fig. 63.

Flora Batava, tab. 626 [*Spermædia clavus*].

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 127-130 fig. 53-55 et pag. 307-308 fig. 154-155.

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 86 fig. 67.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 312-314.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 558 (*st. conid.*) [*Sphacelia segetum*].

Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 277 fig. 7.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 223 fig. 64.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*fr. conid.*) [*Sphacelia segetum*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 288-289 fig. 11-12 et pag. 730 fig. 51.

Tripsaci Stev. et Hall (*) — Stevens et Hall in Botan. Gazette, 50 (1910) pag. 460-463 fig. 1-8.

CLINTONIELLA Sacc. (I, 334).

apiculata (Oke. et Peck) Sacc. et Syd. (16 588) — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 8 (*spor.*) [*Hypomyces*].

CLITOCYBE (Fr.) Quél. (I, 335).

catinus (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 102 tab. 15 fig. 3.

cerussata (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 4.

connata (Schum.) Gill. — Cooke in Trans. Brit. Mycol. Society, 3, 2 (1908) tab. 5 fig. 4.

cyathiformis (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 2.

Massart, Géogr. Botan. Belg., phot. n. 240.

farcta (Britz.) — Cfr. *Tricholoma farctum* (II, 995).

flaccida (Sow.) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 46 fig. 10-11.

geotropa (Bull.) Quél. — Rolland, Atlas Champ., tab. 23 fig. 44.

illudens (Schw.) Sacc. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 3 fig. 1.

infundibuliformis (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 24 tab. 9 fig. 3.

laccata (Scop.) Quél. — Roques, Hist. Champ., tab. 15 fig. 3 [*Agar. amethysteus*].
Staude, Schwämme, tab. 6 fig. 2 [*id.*]

Swanton, Fungi, tab. 35 fig. 4 et tab. 44 fig. 3-5.

maxima (Gartn. et Mey.) Quél. — Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 1, tab. 79 [*Agar. giganteus*].

Letellier, Figur. Champ., tab. 682 (var.) [*Agar. giganteus* var. *minor*].

London, Encyclop., fig. 15814 [*Agar. giganteus*].

multiceps (Peck) Sacc. — Murrill in Mycologia 1 (1909) tab. 1 fig. 4.

Peck in Report New York State Botan. 1909, Bull. 139, tab. 117 fig. 7-9.

nebularis (Batsch) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 102 tab. 15 fig. 1.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 27.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 45 fig. 16 et tab. 1 fig. 7 (*schem.*).

obscurata Oke. (*) — Cooke in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1903) tab. 5 fig. C.

ochro-purpurea (Berk.) Sacc. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 3 fig. 2.

odora (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 102 tab. 15 fig. 5.

Roques, Hist. Champ., tab. 15 fig. 4 [*Agar. anisatus*].

parasitica Wilcox — Duggar, Fung. Diseas., pag. 472 fig. 234.

piceina Peck (17 11) — Moffatt, Chicago Hymenomyc., tab. 2 fig. 2.

pityophila (Fr.) Gill. — Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 7.

tortilis (Bolt.) Gill. — Lavalley, Champ. comest., tab. 6.

CLITOPILUS (Fr.) Quél. (I, 356).

orcella (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 234 tab. 24 fig. 1.

popinalis (Fr.) Gill. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 2 fig. 16 (*schem.*).

- Prunulus* (Scop.) Quél. — Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 25 [*Rhodosporus*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 109 fig. 25 (*schem.*).
 Swanton, Fungi, tab. 42 fig. 13-16.

CLYPEOSPHAERIA Fuek. (I, 360).

- ? *valparadisensis* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 81, n. 131.

COCCOMYCES De Not. (I, 361).

- coronatus* (Schum.) De Not. — Loudon, Encyclop., fig. 16497 [*Xyloma pezizoideum*].

- Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 286 [ex err. *Phacidium compactum*].
dentatus (Kze. et Schm.) Sacc. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 387 fig. 103 [*Phacidium*].

- pampeanus* Speg. var. *chilensis* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 132, n. 200.

- Tetraceræ* (Rud.) Sacc. (8 748) — von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 118 (1909) pag. 80 [*Hysterostomella*].

COËMANSIA Van Tiegh. (I, 364).

- erecta* Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 14 fig. 9-12.
reversa Van Tiegh. — Bainier, loc. cit., tab. 15 fig. 1-4.
spiralis Bain. (10 547) — Bainier, loc. cit., tab. 14 fig. 6-8.

COLEOSPORIUM Lév. (I, 365).

- Campanulæ* (Pers.) Lév. — De Candolle in Mém. Mus. Paris, 3 (1817) tab. 3 fig. 10.

- Euphrasiæ* (Schum.) Wint. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 27 (*spor.*).

- Migula*, Pilze, I, tab. 10 fig. 4 (*id.*).

- Melampyri* (Reb.) Klebh. — Migula, Pilze, I, tab. 10 fig. 3 (*spor.*).

- Pulsatillæ* (Str.) Fr. — Migula, Pilze, I, tab. 10 fig. 5 et tab. 10 B fig. 1-2.

- Senecionis* (Pers.) Fr. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 436-437 fig. 212-213.

- Flora Batava, tab. 855 fig. 1 [*Lycoperdon Pini* var. *acicola*] et tab. 880 fig. 2.

- Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 142-143 fig. 126-127 [*Peridermium Pini-acicola*] et pag. 159-162 fig. 149-154 [*P. Pini*].

- Migula, Pilze, I, tab. 10 fig. 2 et tab. 10 B fig. 3.

- Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 525 (*spor. st. acid.*) [*Peridermium Pini*].

- Tussilaginis* (Pers.) Klebh. — Migula, Pilze, I, tab. 10 B, fig. 4 (*hab.*).

COLLETOMANGINIA Har. et Pat. (*Sphaeriaceæ*).

- paradoxa* Har. et Pat. (*) — Hariot et Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) pag. 202-203 et tab. 10.

COLLETOTRICHUM Cda. (I, 368).

- Caricæ* Stev. et Hall (*) — Stevens et Hall in Zeitschr. für Pflanzenkr. 19 (1909) tab. 2.

- Cradwickii* Bancr. (*) — Bancroft, Hand. Diseases. West Ind. Plants, tab. 6 fig. 2-3.

- falcatum* Went — Bancroft, loc. cit., tab. 6 fig. 4.

- Edgerton in Louisiana St. Univ. Bull. 120 (1910) pag. 6-12 fig. 2-6 (*morph.*).

- Gossypii* South. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 325 fig. 157 (*hab.*).

- Grossulariæ* Jacz. (*) — Jaczewski in Bull. Soc. Mycol. France, 22 (1906) pag. 123 fig. A.
incarnatum Zimm. — v. Faber in Arb. K. Biol. Anstalt, Berlin 7 (1909) pag. 244 fig. 21.
loxoræ Griff. et Maubl. (*) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 59.
luxificum Van Hall et Drost (*) — Van Hall et Drost in Recueil trav. bot. Néerl. 4 (1907) tab. 9-25.
 Bancroft, Handb. Diseas. West Ind. Plants, tab. 6 fig. 1.
 v. Faber in Arb. K. Biol. Anstalt, Berlin 7 (1909) pag. 246-250 fig. 22-26.
oligochaetum Cavr. — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 81-84 fig. 29-34 (*etiam biol.*).
Orchidearum Allesch. (18 467) — Zimmermann in Verh. naturf. Ver. Brünn, 47 (1908) tab. 1 fig. 13 (*hab.*).

COLLYBIA (Fr.) Quél. (I, 371).

- asema* (Fr.) Gill. (5 210) — Fries, Sverig. Atlas Svamp., tab. 4.
butyraceâ (Bull.) Quél. — Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 6.
 Gaudichaud, Voyage, tab. 1 [*Agar. trichopus*].
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 1 fig. 8 (*schem.*).
 Swanton, Fungi, tab. 7 fig. 9 et tab. 35 fig. 3.
conigena (Bull.) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 14-15.
dryophila (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 139 tab. 17 fig. 3.
 Swanton, Fungi, tab. 8 fig. 1-2.
 — var. *alvearis* Cke. (*) — Cooke in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 2 (1908) tab. 5 fig. B.
esculenta (Wulf) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 7 fig. 12.
 Weinmann, Phytanth. 2, tab. 523 fig. k.
excentrica Pat. et Gaill. — Patouillard, Essai taxon. Hymén., pag. 143 [*Cri-nipellis*].
floridula (Fr.) Gill. — Lucand, Champ. Fr., tab. 356 [*Mycena*].
fusipes (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 24, tab. 9 fig. 2.
 Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5, q (*spor.*) [*Marasmius*].
 Swanton, Fungi, tab. 46 fig. 7-9.
maculata (A. et S.) Quél. — Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 4.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 58 fig. 17 (*schem.*).
platyphylla (Fr.) Quél. — Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 7 [*C. grammoccephala*].
radicata (Relh.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 139 tab. 17 fig. 1.
 Coupin, Champ. paras., tab. 57 fig. 5.
 Swanton, Fungi, tab. 46 fig. 3-4.
rancida (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 139 tab. 17 fig. 4.
tenacella (Pers.) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 10 fig. 10-11.

tuberosa (Bull.) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 4 fig. 7.
velutipes (Curt.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 139
tab. 17 fig. 4.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 264 fig. 130.

Legué in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) pag. 121 (*terat.*).

Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 3 fig. 6.

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 extr., fig. 13 (*mycel.*).

Swanton, Fungi, tab. 1 fig. 1.

COLPOMA Wallr. (I, 388).

quercinum (Pers.) Wallr. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 391
fig. 106 (*hab.*).

Loudon, Encyclop., fig. 16233 [*Cenangium*].

COLUS Cav. et Séch. (I, 388).

fusiformis E. Fisch. — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 52 (*hab.*) [*Pseudocolus*].

Garciae A. Möll. — Lloyd, loc. cit., pag. 54 (*id.*) [*id.*].

Gardneri (Bk.) E. Fisch. — Lloyd, loc. cit., pag. 37 (*id.*) [*Lysurus*].

Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 14 et tab. 17 fig. 18-24.

hirudinosus Cav. et Séch. — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 63 (*hab.*).

Sieard, Hist. Nat. Champ., tab. 65 fig. 336.

Torrend in Bull. Soc. Portng. So. Nat. 1 (1908) tab. 9.

javanicus Penz. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 52 (*hab.*) [*Pseudocolus*].

Lloyd, Mycolog. Notes, 34 (1910) pag. 456 fig. 272 (*id.*) [*id.*].

Rothæ Fisch. — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 53 (*hab.*) [*Pseudocolus*].

rugulosus (Lloyd) Sacc. et Trav. (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 53 (*hab.*)
[*Pseudocolus*].

COMATRICHA Preuss (I, 389).

Friesiana (De By.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 G, fig. 5-8 [*C. nigra*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*hab. schem. et spor.*) [*Stemonitis*
ovata].

typhina (Roth) Rost. — Sieard, Hist. Nat. Champ., tab. 63 fig. 367 [*Stemonitis*].

COMPLETORIA Lohde (I, 391).

complens Lohde — Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 465 fig. 19-20.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 K, fig. 6.

COMPSOMYCES Thaxt. (I, 391).

verticillatus Thaxt. — Coupin, Champ. paras., tab. 46 fig. 7-8.

CONIDIOBOLUS Bref. (I, 392).

utriculosus Bref. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 K, fig. 7-8.

CONIOCYBE Ach. (I, 392).

Species indetermin. — ? Hoffmann, Veget. cryptog. 2, tab. 2 fig. 4 (*hab.*)
[*Lycogala niveum*].

CONIDICTYUM Har. et Pat. (*Mucedinaceæ*).

Chevalieri Har. et Pat. (*) — Hariot et Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25
(1909) pag. 14.

CONIOPHORA DC. (I, 393).

olivacea Massee — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 419 fig. 102.

Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 5.

puteana (Schum.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 3
(*basid.*) [*C. cerebella*].

Möller, Hausschwamm, 1, tab. 3 fig. 6-7, tab. 4 fig. 8-9 et 11, tab. 5 fig. 15
[*C. cerebella*].

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 24 extr., fig. 18-21 et pag. 57
fig. 2 [*id.*].

CONIOTHECIUM Cda. (I, 395).

Eryngii Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 12.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 808.

Species indetermin. — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, n. 9, tab. 1 fig. 5
(in *Potentilla*).

CONIOTHYRIELLA Speg. (Sphaerioidaceæ).

agavicola Speg. (*). — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 360 fig. 42.

CONIOTHYRIOPSIS Speg. (Sphaerioidaceæ).

Hualaniæ Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 361 fig. 43.

CONIOTHYRIUM Cda. (I, 397).

anomalum Miyake (*) — Miyake in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14
fig. 49-50.

brevisporum Miyake (*) — Miyake, loc. cit., tab. 14 fig. 47-48.

concentricum (Desm.) Sacc. — Zimmermann in Verh. Naturf. Ver. Brünn, 47
(1908) tab. 2 (*hab.*).

Coptospermæ Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3
fig. 29.

Diplodiella (Speg.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 416 fig. 84.

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 35 fig. 29 (*hab.*).

Fuckelii Sacc. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 355-356 fig. 173-174.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 416 fig. 129.

Stevens et Hall in Botan. Gazette, 1909, 2, pag. 20 (*biol.*).

Hellebori Cke. et Mass. — Massee, Diseas. cult. Plants, 1910, pag. 420 fig. 131⁵⁻⁶.

japonicum Miyake (*) — Miyake in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910)
tab. 14 fig. 45-46.

leguminum (Rabh.) Sacc. (11 514) — Neger in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1910,
tab. 14 fig. 4.

lignorum (Fr.) Sacc. (3 315) — Agardh in Vet. Akad. Handl. 1814, tab. 4
fig. B [*Conferva mucoroides*].

Montagnei Cast. — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 63 fig. 13 (*biol.*).

Wernsdorffii Laub. — Laubert et Schwartz, Rosenkrankh., tab. un., fig. 4
(*hab., path.*).

COOKELLA Sacc. (I, 401).

erysiphoides Rehm (16 1152) — von Höhnelt in Sitzungsab. K. Akad. Wiss.

Wien 118 (1909) pag. 369 fig. 21 [*Dictyonella*].

COPRANOPHILUS Speg. (Hypocreaceæ).

spinuliformis Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 410 fig. 23.

COPRINUS Pers. (I, 401).

atramentarius (Bull.) Fr. — Buller in Ann. of Botany, 24 (1910) tab. 50-51 (*hymen., cystid.*).

Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 3 fig. 4.

Rolland, Atlas Champ., tab. 77 fig. 172.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 4 fig. 5 (*hymen.*).

Swanton, Fungi, tab. 37 fig. 7-10.

bulbillosus Pat. — Rea in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 7.

Chesmani Gibbs (*) — Gibbs in Cheesman in Journ. Linn. Soc. 38 (1909) tab. 36.

comatus Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 352 fig. 4.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 27.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 178-179 fig. 87-88.

Groom Percy in Journ. Econom. Biol. 5 (1910) pag. 27.

Lobelius, Icones stirpium, pag. 272 fig. 306 infer.

Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 3 fig. 3.

Rolland, Atlas Champ., tab. 76 fig. 170.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 14 [*C. porcellanus*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 201 fig. 51 A.

Swanton, Fungi, tab. 15 fig. 11-13.

domesticus (Pers.) Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 201 fig. 51 C.

ephemerus Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. II, tab. 50 fig. 2.

fimetarius Fr. — ?Lobelius, Icones stirpium, pag. 272 fig. 306 super.

giganteus Rytz (*) — Rytz in Naturf. Gesell. Bern, 1910, cum tab.

micaceus (Bull.) Fr. — Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 3 fig. 5.

Swanton, Fungi, tab. 37 fig. 5-6.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 322 fig. 37³⁻⁴ (*hymen.*).

Patouillard Quél. — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 2 (1908) tab. 8.

picaceus (Bull.) Fr. — Rolland, Atlas Champ., tab. 77 fig. 171.

plicatilis (Curt.) Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. II, tab. 50 fig. 1.

radiatus (Bolt.) Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. II, tab. 50 fig. 3.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 201 fig. 51 B.

stercorarius (Shum.) Fr. — Gramont de Lesparre, Étud. reproduct. sexuée Champ. supér., pag. 45-50 fig. 11-14 (*spor. germ.*).

Zöpf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 629 fig. 83 et pag. 630 fig. 84 (*et. biol.*).

stiriacus Knoll (*) — Knoll in Oesterr. Bot. Zeitschr. 1909, pag. 131 fig. 1-2.

Knoll in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 579-627 fig. 1-17 (*anat., biol.*).

tomentosus (Bull.) Fr. — Fayod in Ann. Sc. Nat., sér. 7, 9 (1889) tab. 6 fig. 5 w (*spor.*) [*Lentispora*].

COPROMYXA Zopf (I, 418).

protea (Fayod) Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 1 fig. 1-2.

CORDIERITES Mont. (I, 419).

guyanensis Mont. — Baillon, Dictionn. Botan. 2, pag. 212.

CORDYCEPS Fr. (I, 419).

capitata (Holmsk.) Link — Loudon, Encyclop., fig. 16356 [*Xylaria*].

coronilla v. Höhn. (*) — von Höhnel in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 806 fig. 9.

entomorrhiza (Dicks.) Fr. — Dickson in Roemer, Magaz. für Botan. 2 (1787) tab. 3 fig. 3 [*Sphaeria*].

Loudon, Encyclop., fig. 16355 [*Xylaria*].

interrupta v. Höhn. (*) — von Höhnel in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 803 fig. 8.

militaris (L.) Link — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 70 fig. 81 et pag. 131 fig. 56.

Leunis-Frank, Synopsis. Pflanzenkunde, 3, pag. 316 fig. 83 (*hab.*).

Müller O. F. in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 4 (1770) tab. 7 fig. 5 [*Clavaria*].

Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 2.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 728-729 fig. 149-150 (*et. biol.*).

ophioglossoides (Ehrb.) Link — Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 7.

Ouwensii v. Höhn. (*) — von Höhnel in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 810 fig. 12.

podocreooides v. Höhn. (*) — von Höhnel in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 808 fig. 11.

rhizoidea v. Höhn. (*) — von Höhnel, loc. cit., pag. 807 fig. 10.

unilateralis (Tul.) Sacc. var. *javanica* v. Höhn. (*) — von Höhnel, loc. cit., tab. 1 extr., fig. a-h.

Voeltzkowii Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 22.

Spec. indet. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 84 fig. 15 (*mycel.*).

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 80 fig. 13.

COREMIUM Link (I, 428).

album (Cost.) Sacc. et Trav. — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 11 fig. 1-6 [*Penicillium Costantinii*].

arbuscula H. Fisch. (*) — Fischer H. in Ber. Deut. Botan. Gesell. 27 (1909) pag. 503.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 813 fig. 1-2.

glaucum Link — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 143 fig. 35.

nigrescens (Jungh.) Penz. (4 583).

Junghuhn, Præm. Flor. crypt. Javæ, tab. 1 fig. 3 [*Penicillium*].

Fresenius, Beitr., tab. 3 fig. 22 [*id.*].

CORIOLELLUS Murrill — Cfr. *Frametes*.**CORNUVIA** Rost. (I, 431).

circumscissa (Wallr.) Rost. — Lister, Myceto., tab. 71 fig. A [*Perichaena chrysosperma*].

Migula, Pilze, 1, tab. 1 L, fig. 6-7 [*Perichaena*].

serpula (Wig.) Rost. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 197 fig. 100 1-2 [*Arcyria*, ex err. *serpata*].

Migula, Pilze, 1, tab. 1 K, fig. 11.

CORTICIUM Fr. (I, 432).

amorphum (Pers.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 5 et pag. 108 fig. 2 [*Aleurodiscus*].

calceum Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 409 fig. 100 D-E.

coronilla v. Höhn. — Herter in Krypt. Flora Brand. 6, pag. 73 fig. 7 a, c (fr.).

flocculentum Fr. (6 605) — Herter, loc. cit., pag. 73 fig. 6 [*Cytidia*].

inæquale (v. Höhn. et Litsch.) Sacc. et Trav. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 8 (basid. et cyst.) [*Glæocystidium*].

javanicum (Henn.) Sacc. et Syd. — Bancroft, Handb. Diseas. West Ind. Plants, 1910, tab. 4 fig. 8-9.

salicinum Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 409 fig. 100 A-B.

Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 1-2.

scutellare Bk. et Curt. (6 634) — Massee, Diseas. cult. Plants, 1910, pag. 394 fig. 122.

subsulphureum Karst. — Karsten, Icon. Hymenomyc., 3, tab. 5 fig. 76 [*Xerocarpus*].

vagum Bk. et Curt. (6 616) — Duggar, Fung. Diseas., pag. 444-451 fig. 217-222.

Zimmermanni Sacc. et Syd. — v. Faber in Arb. K. Biol. Anstalt, Berlin, 7 (1909) pag. 226, fig. 17 [*C. javanicum*].

Spec. indet. — Massart, Géogr. bot. Belg., phot. n. 324.

CORTINARIUS Fr. (I, 439).

acutoides Peck (*) — Peck in Rep. New York St. Botan. 1909, Bull. 139, tab. Z, fig. 4-8.

aleuriosmus Maire (*) — Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 1910, pag. 181 fig. 7 et tab. 7 fig. 4-5.

anomalus Fr. — Letellier, Figur. Champ., tab. 634 [*Agar. anom.* var. *incurvus*].

armillatus (A. et S.) Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 234 fig. 57.

Atkinsonianus Kauffm. — Kauffman in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 316.

bulbosus (Sow.) Fr. — Loudon, Encyclop., fig. 15957.

cærulescens (Schæff.) Fr. — Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 1910, tab. 8 fig. 3-5 et pag. 179 fig. 6.

cæsis-cyaneus Britz. — Maire, loc. cit., tab. 8 fig. 1-2 et pag. 178 fig. 5.

calochrous (Pers.) Fr. — Swanton, Fungi, tab. 39 fig. 9-10.

caninus Fr. — Swanton, Fungi, tab. 39 fig. 5-6.

castaneus (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 252 tab. 27 fig. 10.

Swanton, Fungi, tab. 39 fig. 3-4.

causticus Fr. (5 910) — Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 1910, tab. 4 fig. 2, tab. 5 fig. 1-4; pag. 185 fig. 8.

cinnamomeus (L.) Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 229 fig. 56.

Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 1.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 322 fig. 371 (*hymen.*).

collinitus (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 250 tab. 26 fig. 1.

- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 222 fig. 54.
 croceicolor Kauffm. — Kauffm. in Bull. Torr. Bot. Club, 32 (1905) pag. 314.
 crystallinus Fr. — Bigeard et Guillem. in Champ. supér. Fr., pag. 250 fig. 4.
 cylindripes Kauffm. — Kauffman in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 306.
 deceptivus Kauffm. — Kauffman, loc. cit., pag. 324.
 dibaphus Fr. — Bigeard et Guillem. in Champ. supér. Fr., pag. 23 tab. 8 fig. 3.
 elatior Fr. — Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 7-8.
 ferrugineo-griseus Peck (*) — Peck in Rep. New York St. Botan. 1909, Bull. 139, tab. Y et tab. Z fig. 1-3.
 fulmineus Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 214 fig. 53 B.
 hinnuleus (Sow.) Fr. — Swanton, Fungi, tab. 39 fig. 1-2.
 humidicola Kauffm. — Kauffman in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 312
 [C. unidicola].
 imbutus Fr. — Bigeard et Guillem., Champ. supér. Fr., pag. 252 tab. 27 fig. 9.
 ochroleucus (Schæff.) Fr. — Bigeard et Guillem., loc. cit., fig. 6.
 olivaceo-stramineus Kauffm. — Kauffman in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 309.
 paleaceus (Weinm.) Fr. — Bigeard et Guillem., Champ. supér. Fr., pag. 252 tab. 27 fig. 8.
 purpurascens Fr. — Bigeard et Guillem., loc. cit., pag. 250 tab. 26 fig. 2.
 sanguineus (Wulf.) Fr. — Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 30.
 saturninus Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 242 fig. 58.
 scutulatus Fr. — Bigeard et Guillem., Champ. supér. Fr., pag. 252 fig. 7.
 sterilis Kauffm. — Kauffman in Bull. Torrey Bot. Club, 32 (1905) pag. 304.
 triumphans Fr. — Bigeard et Guillem., Champ. supér. Fr., pag. 250 tab. 26 fig. 3.
 Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 214 fig. 53 A.
 violaceo-cinereus (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillem., Champ. supér. Fr., pag. 252 fig. 5.
 Bocccone, Museo di Fisica, tab. 301 fig. 4 (teste Friesio) [*Fungus Boletus fuscus basi globosa*].
 violaceus (L.) Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 225 fig. 55.
 Swanton, Fungi, tab. 39 fig. 11-12.
- CORYNE** Tul. (I, 427) — Cfr. *Harknessiella*.
- CORYNESPORA** Güss. (I, 474).
 Mazei Güss. — Quanjier in Zeitschr. für Pflanzenkr. 19 (1909) pag. 304 (hab., path.).
- CORYNEUM** Nees (I, 474) — Cfr. etiam *Monochaetia*, non *Seiridium*.
 Beijerinckii Oud. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 337 fig. 160.
 Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 353 fig. 68 [*Clasterosporium carpophilum*].
 Masee, Diseas. Cultiv. Plants, 1910, pag. 455 fig. 139 1.
 disciforme Kze. et Schm. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 420 fig. 113.
 follicola Fuck. — Lewis in Maine Agric. Exp. Stat. Orono, Bull. 170 (1909) fig. 18, 20, 26-37.
 Kunzei Oda. — Cornu in Ann. Sc. Nat., sér. 6, 3 (1876) tab. 11 fig. 8 [*Melanconis longipes*, st. conid.].

Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910) tab. 19 fig. 3-6.
perniciosum Br. et Farn. (*) — Briosi e Farneti in Atti Istit. Botanico Pavia, 13 (extr. 1909) tab. 7 fig. 1-7.

COSCINOPELTIS Speg. (*Microthyriaceæ*).

argentinensis Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 425 fig. 29.

COSMARIOSPORA Sacc. (I, 477).

Bizzozzeriana Sacc. — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 65 fig. 15.
Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 501.

CRATERELLUS Fr. (I, 478).

clavatus (Pers.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 12 f-h (fr.).

Ricken, Blätterpilze, tab. 1 fig. 1 [*Cantharellus*].

cornucopioides (L.) Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 356 tab. 34 fig. 4.

Dumortier in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 16, 1 (1832) tab. 11 fig. 33 [*Sterbeecia*].

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 12 a-b et pag. 108 fig. 8 a
Rolland, Atlas Champ., tab. 54 fig. 120.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 3.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 397 fig. 95.

Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 13-14.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 609 fig. 78⁶ (hab.).

lutescens (Pers.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 12 c-e et pag. 108 fig. 8 b-c.

CRATERIUM Trent. (I, 481).

leucocephalum (Pers.) Rost. — Schnizlein, Iconogr. famil. plant., tab. 14 fig. 20-22 [*Physarum xanthopus*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 367.

pedunculatum Trent. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 C, fig. 6-8.

CREONECTRIA Seaver — Cfr. *Hypocreopsis* (I, 945).

CREPIDOTUS (Fr.) Quél. (I, 484).

applanatus (Pers.) Karst. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 167 fig. 40 A.

epibryus (Fr.) Quél. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 167 fig. 40 B.

mollis (Schæff.) Quél. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 3 fig. 31 (schem.).

Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 10-12.

CRIBRARIA Schrad. (I, 486).

macrocarpa Schrad. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 H, fig. 4-5.

purpurea Schrad. — Schmidel, Icones Plant., tab. 33 fig. 2 [*Clathrus pedatus*].

rufa (Roth) Rost. — Migula, loc. cit., fig. 2-3.

tenella Schrad. — Migula, loc. cit., fig. 6.

vulgaris Schrad. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 70 fig. 375.

CRONARTIUM Fr. (I, 490).

asclepiadeum (Willd.) Fr. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 24 (spor.).

- Migula, Pilze, 1, tab. 9 J fig. 3 et tab. 9 K fig. 1-3.
ribicola Dietr. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 434 fig. 211.
Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 319 fig. 96.
Migula, Pilze, 1, tab. 9 J fig. 4 et tab. 9 K fig. 4.

CRUCIBULUM Tul. (I, 491).

- vulgare Tul. — Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 30 fig. 13.
Molliard in Bull. Soc. Bot. Fr. 56 (1909) pag. 93 (*mycel., biol.*).
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 68 fig. 362 [*Cyathus Crucibulum*].
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 482 fig. 136.
Swanton, Fungi, tab. 19 fig. 10-14.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 646 fig. 88¹⁻² (*hab.*).

CRYPTOCOCOCCUS Kütz. (I, 493).

- Anobii Guég. — Coupin, Champ. paras., tab. 28 fig. 67.
degenerans Vuill. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 16.
farciminosus Riv. et Micell. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 10.
Gilchristi Vuill. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 1.
hominis Vuill. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 19.
Kleinii Cohn — Coupin, loc. cit., tab. 28 fig. 8-9.
linguæ-pilosæ Vuill. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 13-14.
Tokishigei Vuill. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 11-12.
Species indet. — Coupin, loc. cit., tab. 26 fig. 15.

CRYPTODERIS Awd. (I, 494).

- Chamæmori (Fr.) Sacc. — Auerswald in Gonnerm. et Rabenhorst, Mycol. europæa, Heft. 5-6, tab. 7 fig. 98 (*spor.*) [*Sphærella nervicola*].

CRYPTOPORUS (Peck) Shear (*Polyporaceæ*).

- volvatus (Peck) Shear (18 125) — Cfr. etiam *Fomes volvatus* (I, 718).
Lloyd, Mycolog. Notes, Polypor. Issue, n. 3 (1910) pag. 33 fig. 358 (*hab.*).

CRYPTOSPHERINA Lamb. et Fautr. (*Sphæriaceæ*).

- ?Cumingii Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 83, n. 132.

CRYPTOSPORA Tul. (I, 497).

- chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 96, n. 150.
corylina (Tul.) Fuck. — ?Micheli, Nova Plantar. Genera, tab. 56 fig. 1 [*Lichenoides crustaceum*].
suffusa (Fr.) Tul. — Currey in Journ. Microsc. Sci. 4 (1857) tab. 12 fig. 12-14 [*Sphæria Cryptosporii*].

CRYPTOSPORIUM Kze. (I, 499).

- Seselis Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 13.

CRYPTOSTICTIS Fuck. (I, 500).

- Cynosbati (Fuck.) Sacc. (non *Cinoblasti*) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24⁶ (*spor.*) [*Hendersonia*].
lapagericola Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 164, n. 265.
pleurochæta Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 375 fig. 49.

CRYPTOVALSA Ces. et De Not. (I, 501).

ampelina (Nke.) Fuck. — ? Bischoff, Kryptog., fig. 3523 (*hab.*) [*Sphaeria insitiva*].
 ? Tode, Fungi Mecklenb., tab. 13 fig. 108 (*id.*) [*id.*].

CUCURBITARIA Gray (I, 502).

Berberidis (Pers.) Gray — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr., 1910, tab. 3 fig. 3 (*spor.*).

elongata (Fr.) Grev. — Chenantais, loc. cit., tab. 3 fig. 2 (*id.*).

Laburni (Pers.) De Not. — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 244 fig. 70.

Mahoniae Rich. (9 917) — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr., 1910, tab. 3 fig. 1 (*spor.*).

pityophila Cavr. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 435 fig. 89.

populina (Bacc. et Avetta) Rehm. — Cocconi e Morini in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 4, 6 (1885) tab. 1 extr., fig. 13-17 [*C. salicina* var. *populina*].

Pruni-Mahaleb Allesch. — Moreillon in Schweiz. Zeitschr. f. Forstwesen, 61 (1910) pag. 152-155.

CUDONIA Fr. (I, 507).

lutea (Peck) Sacc. — Masee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12 fig. 5-7.

CUNNINGHAMELLA Matr. (I, 508).

echinulata Thaxt. — Lendner in Bull. Soc. Bot. Genève, 1910, pag. 78-79 fig. 1-2.

CYANOSPORA Heald — Cfr. *Robergea*.

CYATHICULA De Not. (I, 509).

crystallina (Quél.) Sacc. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 517 (*spor.*) [*Hyalinia*].

dentata (Pers.) Sacc. — Richon, loc. cit., pag. 518 (*spor.*) [*Hyaloscypha*].

CYATHUS Hall. (I, 510).

hirsutus (Shæff.) Duf. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 11 tab. 2 [*C. striatus*].

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 466 fig. 126 (*hab.*) [*id.*].

Rolland, Atlas Champ., tab. 109 fig. 246 [*id.*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 349 [*id.*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 481 fig. 135 [*id.*].

Swanton, Fungi, tab. 19 fig. 1-4 [*id.*].

vernicosus (Bull.) DC. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 458 tab. 43 fig. 3.

Swanton, Fungi, tab. 19 fig. 5.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 523 fig. C.

Zopf, Pilze in Schenk, Hand. 4, pag. 646 fig. 833-5.

CYCLOCONIUM Cast. (I, 514).

oleagineum Cast. — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 455 fig. 139 2-3.

CYCLAMYCES Kze. et Fr. (I, 515).

fuscus Fr. — Lloyd, Mycol. Notes, 36 (1910) pag. 487 fig. 379.

Greenei Berk. — Lloyd, loc. cit., pag. 488 fig. 380 et pag. 489 fig. 382.

turbinatus Berk. (6 390) — Lloyd, loc. cit., pag. 489 fig. 381.

CYLINDROCOLLA Bon. (I, 517).

Urticæ (Pers.) Bon. — Fée, Mem. sur l'Ergot du Seigle, 1843, tab. 2 fig. 2
[*Fusarium tremelloides*].

CYLINDROSPORIUM Ung. (I, 518).

orobicola Bub. (*) — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 86 fig. 35.

Padi Karst. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 340 fig. 163-164.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 427 fig. 132 1-2.

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 25 fig. 20 et pag. 49
fig. 43 (*hab.*).

Pomi Brook (*) — Duggar, Fung. Diseas., pag. 342 fig. 165.

CYPHELLA Fr. (I, 520).

brunnea Phill. (6 675) — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73
fig. 13 (*fr.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 423 fig. 104.

capula (Holmsk.) Fr. — Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 3-5.

digitalis (A. et S.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 103
fig. 6 a.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 609 fig. 73⁵ (*hab.*).

gigas Pat. (*) — Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 1 fig. 3.

infundibuliformis (Schæff.) Fr. — Patouillard, Tab. anal., fig. 560 [*Omphalia gibba*].

Musæ Jungh. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 103 fig. 6 c.

muscigena (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 436
tab. 44 fig. 5.

CYSTOPSORA Butl. (*Uredinaceæ*).

Oleæ Butl. (*) — Butler in Annal. Mycol. 8 (1910) tab. 6.

CYSTOPUS Lév. (I, 524).

candidus (Pers.) Lév. — Cornu, Phylloxera, 2, tab. 5 fig. 18 (*fr. conid.*).

Duggar, Fung. Diseas., pag. 149-151 fig. 49-51.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 151 fig. 19.

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 47 fig. 17 (*hab.*).

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 533 fig. 160 (*et. biol.*).

Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 138-139 fig. 4-5.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 131 fig. 29 1-3.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 R fig. 3-11 et tab. 2 U fig. 2 [*Albugo*].

Nocca et Balbis, Flora Ticinens., tab. 25 fig. 2 (*hab.*) [*Uredo*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 230 fig. 4⁴; pag. 333 fig. 47 7-11;
pag. 576-577 fig. 70-71.

Portulacæ (DC.) Lév. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 131 fig. 29 4.

Tragopogonis (Pers.) Schr. — Massee, loc. cit., fig. 29 5-6.

CYTOSPORA Ehrb. (I, 529).

Broussonetiae Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 10.

candida Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent., ser. 5 (1910) pag. 358 fig. 41.

caracolensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 153, n. 244.

chrysosperma (Pers.) Fr. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 403 fig. 108.

Loranthi Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 11.

CYTOSPORINA Sacc. (I, 533).

Ribis P. Magn. — Brooks et Bartlett in Annal. Mycol. 8 (1910) tab. 3 fig. 3-5.

CYTTARIA Berk. (I, 533).

Gunnii Berk. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 252 fig. 72.

DACRYOMITRA Tul. (I, 534).

glossoides (Pers.) Bref. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 4 et pag. 66 fig. 4.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 602 fig. 76¹² (*hab.*).

DACRYOMYCES Nees (I, 535).

chrysocomus (Bull.) Tul. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 1 *a-f* et pag. 66 fig. 1 *b*.

deliquescent (Bull.) Duby — Herter, loc. cit., pag. 59 fig. 1 *l-s* et pag. 66 fig. 1 *a*.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 454 fig. 119.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 602 fig. 76¹⁻⁷ (*etiam fr. conid.*).

longisporus Bref. — Zopf in Schenk, Handb. 4, pag. 602 fig. 76⁸ (*spor.*).

ovisporus Bref. — Zopf, loc. cit., pag. 602 fig. 76⁹ (*spor. germ.*).

stillatus Nees — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 1 *g-k* et pag. 66 fig. 1 *c* [*D. abietinus*].

DACRYOPSIS Massee (I, 537).

Ulicis (Plowr.) Sacc. et Syd. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 2 *f-g* et pag. 66 fig. 2 *a* [*Dittiola*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 458 fig. 122.

DACTYLARIA Sacc. (I, 537).

purpurella Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 759 fig. 1-3.

DACTYLUM Nees (I, 538).

dendroides (Bull.) Fr. — Ditmar in Sturm: citatio delenda.

Rivolta, Parassiti veget., tab. 7 fig. 193 (*fr.*) [*Trichothecium candidum*].

DÆDALEA Pers. (I, 540).

confragosa (Bolt.) Pers. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 18.

discolor Fr. (6 333) — Purton, Append. Midland Flora, 1, tab. 38 [*D. albidula*].

Kusanoi Noh. (*) — Nohara in Botan. Magaz. Tokyo, 24 (1910) pag. (9) fig. 1 et pag. (10) fig. *e*.

quercina (L.) Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 415 tab. 41 fig. 3.

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 10 (*mycel.*).

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 366 fig. 82.

Swanton, Fungi, tab. 32 fig. 11-12.

van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 44 (1907) tab. *C* extr. (*hab.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 615 fig. 80⁹ (*hab.*).

- unicolor (Bull.) Fr. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 17 fig. 2.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 617 fig. 81³ (*fr. conid.*).
- DALDINIA** Ces. et De Not. (I, 542).
concentrica (Bolt.) Ces. et De Not. — Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 10-11.
verniosa (Schw.) Ces. et De Not. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 40
fig. 19 (*hab.*).
- DASYSCYPHA** (Fr.) Fuck. (I, 545).
calycina (Schum.) Fuck. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 253 [*D. Willkommii*].
Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 102-104 fig. 81-84 (*hab., path.*) [*Peziza Willkommii*].
Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 381 fig. 102 [*Lachnella*].
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 281 fig. 82.
campylotrichia A. L. Smith (*) — Smith A. L. in Trans. Brit. Myc. Soc. 3,
2 (1908) tab. 6 fig. 3.
Körberi (Peyl) Sacc. et Trav. (*) — Peyl in Lotos, 1858, tab. 1 fig. 20 [*Peziza*].
patens (Fr.) Rehm — Cooke in Grevillea, 3 (1875) tab. 41 fig. 188 (*fr.*) [*Peziza Schweinitzii*].
pygmæa (Fr.) Sacc. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*) [*Trichoscypha*].
Richonis (Boud.) Massee (1887) — Cfr. *Trichopeziza Richonis* (II, 1016).
- DEBARYOMYCES** Klöck. (I, 552).
globosus Klock. — Guilliermond in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 290 fig. 3.
- DELASTRIA** Tul. (I, 553).
rosea Tul. — Torrend in Bull. Soc. Portug. Sc. Nat. 1 (1908) tab. 9.
- DELITSCHIA** Auersw. (I, 553).
graminis Niessl — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 11 fig. 7
(*spor.*).
- DERMATELLA** Karst. (I, 562).
dissepta (Tul.) Sacc. — Sorauer, Pflanzenkr., 3 edit., 2, pag. 101 fig. 3 (*fr. conid.*) [*Dermatea*].
von Tavel, Morphol., pag. 101 fig. 4 (*id.*) [*id.*].
- DIACHÆA** Fr. (I, 563).
leucopoda (Bull.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 E, fig. 4-6.
- DIACHÆELLA** v. Höhn. (*Myxomycetaceæ*).
bulbillosa (Bk. et Br.) v. Höhn. (*) — Cfr. etiam *Didymium bulbillosum* (I, 593).
von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss. Wien, 1909, pag. 436 fig. 39.
- DIAPORTHE** Nke. (I, 565).
asteriscina Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 200, n. 104.
Berkeleyi (Desm.) Nke. — Berkeley in Magaz. Zool. and Bot. 1 (1837) tab. 3
fig. 7 [*Sphaeria Angelicæ*].
Humboldtiana Speg. (1885).
Coccoeni e Morini in Mem. Accad. Sci. Istit. Bologna, ser. 4, 6 (1885) tab. 1
extr., fig. 8-12.

- Lithreæ* Speg. (*) — Spegazzini, *Fungi chilens.*, pag. 200, n. 102.
sorbicola (Nke.) Bref. et v. Tav. — Brefeld, *Untersuch.* 10 (1891) tab. 8 fig. 10-11 (*fr.*, *biol.*).
taleola (Fr.) Sacc. — Hartig, *Lehrb. d. Pflanzenkr.*, pag. 76-77 fig. 52-55.
verrucella (Fr.) Starb. (2 375, sub *Sphaeria*, et *) — Starbäck, *Stud. Fries Herbar.* 1, tab. 1 fig. 15 (*hab.*).
- DIATRYPE** Fr. (I, 574).
stigma (Hoffm.) Fr. — Loudon, *Encyclop.*, fig. 16363 [*Sphaeria undulata*] et fig. 16368 [*Sph. decorticata*].
valdiviensis Speg. (*) — Spegazzini, *Fungi chilens.*, pag. 31, n. 56.
- DIATRYPELLA** Ces. et De Not. (I, 578).
rubincola (Schw.) Starb. (2 380, sub *Sphaeria*, et *) — Starbäck, *Stud. Fries Herbar.* 1, tab. 1 fig. 10 (*hab.*).
- DICHOMERA** Cke. (I, 581).
Carpini Griff. et Maubl. (*) — Griffon et Maublanc in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 25 (1909) pag. 60 fig. 4-6.
- DICRANIDION** Harkn. (*Tuberculariaceæ*).
?argentiniense Speg. (*) — Spegazzini, *Mycet. Argent.* 5 (1910) pag. 459 fig. 71.
- DICRANOPHORA** Schröt. (I, 584).
fulva Schröt. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 3 E, fig. 3-5.
- DICTYDIUM** Schrad. (I, 584).
cernuum (Pers.) Nees — Auerswald, *Botan. Unterhalt.*, 3 edit., pag. 515 fig. 561. (*hab.*) [*D. umbilicatum*].
Migula, Pilze, 1, tab. 1 H, fig. 7.
- DICTYONELLA** v. Höhn. — Cfr. *Cookella*.
- DICTYOPHORA** Desv. (I, 585).
campanulata Fisch. — Fischer E. in *Ann. Jard. Bot. Buitenzorg*, 6 (1887) tab. 3-4 fig. 19-25.
dæmonum (Rumph.) Lév. — Lloyd, *Synopsis Phalloid.*, pag. 16 [*Phallus*].
duplicata (Boso) Fisch. — Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 188 fig. 95.
Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 17 [*Phallus*].
Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 15 fig. 6; 2 (1910) tab. 17 fig. 5.
irpicina Pat. — Fischer in *Annal. Mycol.* 8 (1910) tab. 5 fig. 6.
Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 9 et 10; tab. 16 fig. 2.
merulina Berk. — Lloyd, *Synopsis Phalloid.*, pag. 25 [*Clautriavia*].
Lloyd, Mycolog. Notes, 34 (1910) pag. 449 fig. 268 [*id.*].
multicolor Bk. et Br. — Lloyd, *Synops. Phalloid.*, pag. 21 [*Phallus*].
phalloidea Desv. — Lloyd, *Synops. Phalloid.*, pag. 16 [*Phallus indusiatus*] et pag. 19 [*Phallus Mölleri*].
Petch, Phalloid. of Ceylon, tab. 7, 8, 11 fig. 4, 16 fig. 3.
Ravenelii (Bk. et Curt.) Burt. — Cfr. etiam *Ithyphallus Ravenelii* (I, 990).
Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 13 fig. 3 2 et pag. 187 fig. 94.
Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 17 fig. 4.

rochesterensis (Lloyd) Sacc. et Trav. (*) — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 28 (hab.) [*Phallus*].

DICTYOSPORIUM Cda. (I, 587).

elegans Cda. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24 ?.

DICTYOSTELIUM Bref. (I, 587).

mucoroides Bref. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 fig. 9.

DICTYUCHUS Leitg. (I, 588).

clavatus De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 B, fig. 3-4 [*Thraustotheca*].

monosporus Leitg. — Migula, loc. cit., fig. 2.

DIDYMARIA Cda. (I, 589).

graminella v. Höhn. (non *geminella*) — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 754.

DIDYMARIOPSIS Speg. (*Dematiaceæ*).

cupheicola Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 424 fig. 58.

DIDYMELLA Sacc. (I, 589).

Adonidis Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 2.

darluciphila Speg. (**) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 357 fig. 13.

hyperborea (Karst.) Sacc. (1 551) — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift., 1909, n. 9, tab. 1 fig. 7 et 11.

Lettauiana Keissl. (*) — Keissler in Centralbl. Bakter. 27 (1910) pag. 212 fig. 2.

Melonis Pass. (9 662) — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 52 fig. 5 4.

Tupæ Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 99, n. 100.

DIDYMIUM Schrad. (I, 592).

clavus (A. et S.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 E, fig. 9-11.

farinaceum Schrad. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 68 fig. 358 [*D. lobatum*].

microcarpum (Fr.) Rost. — Sicard, loc. cit., tab. 69 fig. 366 [*Cionium Iridis*].

serpula Fr. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 E, fig. 12-13.

DIDYMOSPHERIA Fuck. (I, 598).

populina Vuillemin. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 408 fig. 81 (et. st. conid.).

smaragdina (Ces.) Sacc. (1 707) — Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 56 (1909) pag. CCLXXI fig. 2.

DILOPHIA Sacc. (I, 602).

graminis (Fuck.) Sacc. — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 9 fig. 8-10.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 441 fig. 91 4-5.

DILOPHOSPORA Desm. (I, 603).

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 171, n. 278.

graminis Desm. — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 9 fig. 1-7.

Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 441 fig. 91 1-3.

DIMEROMYCES Thaxt. (I, 603).

pinnatus Thaxt. — Chatton et Picard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 160.

DIMEROSPORIUM Fuck. (I, 604).

mangiferum (Cke.) Sacc. — Bancroft, Handb. Diseas. West. Ind. Plants, 1910, tab. 1 fig. 7-8.

DIMORPHOMYCES Thaxt. (I, 605).

muticus Thaxt. — Chatton et Picard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 158.

Myrmedoniæ Thaxt. — Chatton et Picard, loc. cit., pag. 159.

DINEMASPORIELLA Speg. (*Sphaerioidaceæ*).

poiophila Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 367 fig. 46.

DINEMASPORIUM Lév. (I, 605).

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 64-67.

DIORCHIDIUM Kålehbr. (I, 606).

levigatum Syd. et Butl. (*) — Ito, Uredin. japan. Gramin., tab. 12 fig. 7 (*spor.*).

DIPLODIA Fr. (I, 608).

arbuticola (Fr.) Berk. (3 364) — Loudon, Encyclop., fig. 16418 [*Cryptosphaeria*].

Sowerby, Col. figur., tab. 370 fig. 6 [*Sphaeria*].

Boldoæ Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 153, n. 254.

cacaeicola Henn. — Bancroft, Handb. Diseas. West. Ind. Plants, 1910, tab. 5 fig. 1.

von Faber in Arbeit. K. Biol. Anst. Berlin, 7 (1909) pag. 229 fig. 18.

De Jonge et Drost in Recueil trav. bot. Néerl. 6 (1909) tab. 8 et tab. 9 fig. 1-11.

Castaneæ Sacc. (3 353) — Gibelli in Mem. Accad. Sc. Ist. Bologna, ser. 4, 4 (1882-83) tab. 1 extr., fig. 1 et 2, et tab. 2.

gongrogena Temme (10 286) — Temme in Landw. Jahrb., Berlin, 1887, tab. 3 fig. 1-8.

Griffonii Sacc. et Trav. (*) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr.

26 (1910) tab. 15 et 16 fig. 1-4, 7, 8, 10 [*Diplodia* sp.].

Limonii Rost. (*) — Lind, System. List Fungi North-East Greenl., 1910, tab. 10 fig. 6.

macrospora Earle (14 939) — Stevens et Hall in Botan. Gazette, 1909, 2, pag. 29 (*biol.*).

mamillana Fr. — Zopf, Pilze in Schenk, Hand. 4, pag. 329 fig. 42 1-2 [*D. Corni*].

maura Cke. et Ell. (3 341) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 1910, tab. 16 fig. 9.

Maydis (Berk.) Sacc. — Heald, Wilcox et Pool in 22 Rep. Nebraska Agric. Stat., 1909, tab. 1-10 [*D. Zeæ*].

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 53-54.

Stangeriæ H. Zimm. — Zimmermann in Verhandl. naturf. Ver. Brünn, 47 (1908) tab. 1 fig. 3 (*spor.*).

DIPLODIELLA Karst. (I, 615).

Fruticosæ H. Zimm. (*) — Zimmermann in Verhandl. naturf. Ver. Brünn, 47 (1908) tab. 1 fig. 8 (*spor.*).

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 55-57.

DIPLODINA West. (I, 615).

arctica Lind (*) — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, n. 9, tab. 1 fig. 5 et 16 (*spor.*).

citrullina (C. O. Smith) Gross. (*) — Grossenbacher in New York Agr. Exp. Stat. Geneva, Bull. 9 (1909) tab. 4 fig. A, D et tab. 5.

DIPLOPHYSA Schröt. (I, 617).

Saprolegniæ (A. Br.) Schröt. — Coupin, Champ. paras., tab. 20 fig. 10-11 [*Olpidiopsis*].

Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 7 [*id.*].

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 540 fig. 18 b [*id.*].

Schenkiana (Zopf) Schröt. — Petersen in Annales Mycolog. 8 (1910) pag. 554 fig. 25 c.

DISCINA Fr. (I, 619).

repanda (Wahl.) Fr. — Coupin, Champ. paras., tab. 25 fig. 16 (*conid.*) [*Peziza*].

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 144 fig. 64 [*Plicaria*].

venosa (Pers.) Sacc. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 13 tab. 13 fig. 4.

Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 5 [*Peziza*].

DISCOCOLLA Prill. et Delacr. (I, 622).

pirina Prill. et Delacr. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 506.

DISCOMYCETÆ Fr. (I, 622) — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 249 (*hab. et fruct.*).

DISCOSIA Lib. (I, 622).

alnea (Pers.) Berk. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenk. 3, pag. 407 fig. 110.

Loudon, Encyclop., fig. 16469 [*Dothidea*].

Artocreas (Tode) Fr. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 14 [*Xyloma lenticulare*].

Vestergren in Svensk Bot. Tidskr. 1 (1907) pag. 56-59 fig. 1-12 (*et. biol.*).

Blumenchronii Bub. (*) — Bubák in Ann. K. K. Naturhist. Hofmus. Wien, 23 (1909) tab. 5 fig. 3.

Pini Heald (*) — Heald in Mycologia, 1 (1909) tab. 14 ad pag. 216-217.

DISPIRA Van Tiegh. (I, 624).

cornuta Van Tiegh. — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) tab. 13 fig. 1.

DITIOLA Fr. (I, 624).

radicata (A. et S.) Fr. — Buxbaum in Comment. Acad. Petropol. 4 (1735) pag. 283 fig. 5.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 2 a-e et pag. 66 fig. 2 b-c.

DOASSANSIA Cornu (I, 625).

Sagittariæ (West.) Fisch. — Migula, Pilze, 1, tab. 4 J, fig. 5-6.

DOTHICHIZA Lib. (I, 626).

populea Sacc. et Briard — Delacroix in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) pag. 253. (*etiam biol.*).

DOTHIDEA Fr. (I, 627).

?Arundinis Lév. (*) — Lévillé in Demidoff, Voyage, tab. 5 fig. 3.

DOTHIDELLA Speg. (I, 628).

betulina (Fr.) Sacc. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 1
[*Xyloma*].

Wahlenberg, Flora Lappon., tab. 30 fig. 3 [*Sphaeria Betulae-nanae*].

? *platyasca* Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 420 fig. 26.

DOTHIORA Fr. (I, 630).

sphaeroides Fuck. — Fuckel, Symbolæ, tab. 2 fig. 38.

Lambotte, Flore mycol. Belg., 1 Suppl., fig. 26 (*schem.*).

ECCILIA (Fr.) Quél. (I, 633).

carneo-grisea (Bk. et Br.) Gill. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 2
fig. 19 (*schem.*).

polita (Pers.) Quél. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 234
tab. 24 fig. 4.

rhodocyllx (Lasch) Gill. — Swanton, Fungi, tab. 42 fig. 1-2.

ECHINOBOTRYUM Cda. (I, 634).

atrum Cda. — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 88 fig. 36 et pag. 91
fig. 38 (*biol.*).

ECHINOPHALLUS Henn. (I, 635).

Lauterbachii Henn. — Lloyd, Synopsis Phalloid., pag. 26 (*hab.*) [*Clautriavia*].

ECTROGELLA Zopf (I, 635).

Bacillariacearum Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 H, fig. 1.

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 556 fig. 26.

perforans Peters. (*) — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905,
pag. 467 fig. 1-5.

ELAPHOMYCES Nees (I, 636).

granulatus Fr. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 11 tab. 2.

Lobelius, Icones stirpium, tab. 276 [*Tubera cervina*].

Moyen, Champ., tab. 18 fig. 1.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 524 fig. d.

variegatus Vitt. — Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 7-8.

— var. *hirtus* (Tul.) Sacc. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 348 [*E. muricatus*].

ELEUTHEROMYCES Fuck. (I, 639) — Cfr. etiam *Peckiiella*.

subulatus (Tode) Fuck. — Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 12-13.

ELLISIELLA Sacc. (I, 640).

? *Boldoæ* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 183, n. 304.

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, loc. cit., pag. 184, n. 305.

EMPUSA Cohn (I, 641).

Muscae (Fr.) Cohn — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 558
fig. 147 [*Entomophthora*].

Migula, Pilze, 1, tab. 3 K, fig. 1-3.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 352 fig. 53.

ENDOCALYX Bk. et Br. (*Stilbaceæ*, non *Monadinaceæ*).

cinctus Petch (*) — Petch in *Annals of Bot.* 22 (1908) tab. 24 fig. 14-17.
melanoxanthus (Bk. et Br.) Petch (3 758, sub *Melanconium*, et *) — Petch,
loc. cit., fig. 1-13.

Thwaitesii Bk. et Br. — Petch, loc. cit., fig. 18-19.

ENDOCONIDIUM Prill. et Delacr. (I, 644).

temulentum Prill. et Delacr. — Ferraris, *I Parassiti veget.*, pag. 265.

ENDOMYCES Reess (I, 645).

decipiens (Tul.) Reess — Ludwig, *Lehrb. nieder. Kryptog.*, pag. 209 fig. 11-13.
fibuliger Lindn. — Guillaumond in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 292 fig. 6 B.
Magnusii Ludw. — Ludwig, *Lehrb. nieder. Kryptog.*, pag. 209 fig. 7-10.
Mali Lewis (*) — Lewis in *Maine Agric. Exp. Stat. Orono, Bull.* 178 (1910)
fig. 58-71.

ENDOPHYLLUM Lév. (I, 646).

Sempervivi (A. et S.) De By. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 9 J, fig. 5 (*spor. germ.*).
Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 280 fig. 4⁵⁻⁶ (*haust.*).

ENERTHENEMA Bowm. (I, 648).

papillatum (Pers.) Rost. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 1 F, fig. 7-10 [*E. elegans*].

ENGLERULA Henn. (*Perisporiaceæ*).

Macarangæ Henn. (17 529) — von Höhnelt in *Sitzungsb. K. Akad. Wiss.*
Wien, 1909, pag. 320 fig. 15.

ENTERIDIUM Ehrb. (I, 649).

olivaceum Ehrb. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 1 J, fig. 3-5.

ENTOLOMA (Fr.) Quél. (I, 649).

clypeatum (L.) Quél. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 224
tab. 23 fig. 3.

costatum (Fr.) Gill. — Swanton, *Fungi*, tab. 42 fig. 8-9.

fertile (Berk.) Gill. — Smith W. G., *Brit. Basidiomyc.*, tab. 2 fig. 15 (*schem.*).

grande Peck (*) — Peck in *Rep. New York St. Bot.* 1909, *Bull.* 139, tab. 119.

griseo-cyaneum (Fr.) Quél. var. *roseum* Maire (*) — Maire in *Trans. Brit.*
Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11.

lividum (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 224
tab. 23 fig. 2.

Rosati, *Manuale Funghi velenosi*, tab. 4 fig. 30.

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 322 fig. 37² (*hymen.*).

microcarpum (Bk. et Br.) Sacc. (5 687) — Petch, *Fungi Termite nests*, tab. 17
fig. A-B et tab. 21.

nidorosum (Fr.) Quél. — Swanton, *Fungi*, tab. 42 fig. 17-18.

repandum (Bull.) Gill. — Rolland, *Atlas Champ.*, tab. 67 fig. 149 [*Inocybe*].

rhodopolium (Fr.) Quél. — Smith W. G., *Brit. Basidiomyc.*, pag. 103 (*schem.*).

sericellum (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 224
tab. 23 fig. 1.

ENTOMOPHTHORA Fres. (I, 656).

sphaerosperma Fres. — Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 115 fig. 47.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 K, fig. 4-5.

ENTOMOSPORIUM Lév. (I, 658).

maculatum Lév. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 365-367 fig. 183-186.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 405 fig. 80 (*etiam st. ascoph.*).

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910 pag. 453 fig. 188.

ENTOPHLYCTIS Fisch. (I, 659).

bulligera (Zopf) Fisch. (non *bulbiger*) — Cfr. *etiam Rhizidium bulligerum* (non *bulbigerum*) (II, 676).

Atkinson in Annal. Mycol. 7 (1909) pag. 445 fig. 4.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 K, fig. 1.

Characearum Wild. (*) — De Wildeman in Mém. Soc. Belge Microsc. 20 (1896) tab. 12.

Cienkowskiana (Zopf) Fisch. — Cfr. *etiam Rhizidium C.* (II, 676).

Migula, Pilze, 1, tab. 2 K, fig. 2.

heliomorpha (Dang.) Fisch. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 545 fig. 20 c-d.

Vaucheriae Fisch. — Petersen, loc. cit., fig. 22 c, e, f.

ENTORRHIZA Weber (I, 659).

cypericola (Magn.) De Toni — Schwartz in Annals of Botany, 24 (1910) tab. 40 fig. 24-30.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 367 fig. 61 ⁸ (*spor.*).

ENTOSORDARIA De Not. — Cfr. *Anthostomella*.

ENTYLOMA De Bary (I, 660).

Aschersonii (Ule) Wor. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 668 fig. 101 ⁴ (*hab.*).

Calendulae (Oud.) De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 4 G, fig. 3-4.

Eugenjarum Oke. et Mass. — Mac Alpine, Smuts Australia, tab. 50 fig. 184-185 (*fr.*).

Feurichii Krieg. (*) — Migula, Pilze, 1, tab. 4 H, fig. 1-2.

Magnusii (Ule) Wor. — Zopf in Schenk, Handb. 4, pag. 668 fig. 101 ³ (*hab.*).

Mellioti Mac Alp. (*) — Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 56 fig. 226 (*fr.*).

serotinum Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 4 G, fig. 1-2.

EPHELINA Sacc. (I, 662).

Prunellae Phill. (*) — Smith A. L. in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 6 fig. 2.

EPICHLOË Tul. (I, 662).

typhina (Pers.) Tul. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 332 fig. 62.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 132-133 fig. 57-58.

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 225 fig. 65.

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 20 fig. 17-18 [*Typhodium*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 321 fig. 35 (*hab. et st. conid.*).

EPICLINIUM Fr. (I, 663).

atrum Bon. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 632.

EPICOCCUM Link (I, 663).

granulatum Penz. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 599.

hyalopus Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 73.

micropus Corda — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 602.

neglectum Desm. — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 14 fig. 1.

nigrum Link — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 598.

EPIDERMOPHYTON Mégnin (I, 665).

Gallinæ Mégnin — Coupin, Champ. paras., tab. 32 fig. 1-8 [*Lophophyton*].

EPIDUCHIUM Fr. (I, 665).

atro-virens Fr. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 609 fig. 1-3.

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 74-75.

rigidum (Bon.) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 609 fig. 4-5.

EPOCHNIUM Link (I, 666).

monilloides Link — Link, Observat. 1, fig. 28.

EREMASCUS Eidam (I, 666).

fertilis Stoppel — Guillaiermond in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 292 fig. 6 A.

ERYSIPHACEÆ Lév. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 498 (*mycel. et biol.*).

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 124-126 fig. 50-52.

ERYSIPHE Hedw. (I, 669).**Cichoracearum** DC. †.

Clinton in Connecticut Agric. Exper. Stat., Report Botan. 1903, tab. 24 fig. a (*hab., path.*).

Cooke et Berkeley, Fungi, pag. 176 et 191 (*evol. perith.*).

Dangeard in Botaniste, 5 (1897) pag. 246; 9 (1904) pag. 67; 10 (1907) tab. 44 (*id.*).

De Bary in Ann. Sc. Nat., sér. 5, 5 (1866) tab. 12 fig. 9-13 (*id.*).

De Bary, Entwickl. Ascomyc., tab. 1 fig. 1-14 (*etiam biol.*).

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 396 fig. 210 (*hab.*).

Humphrey in Massach. State Agric. Exper. Stat. 1892, Dep. veget. Path., tab. 3 fig. 14-19.

Karsten, Botan. Untersuch. 1, pag. 110 fig. 1-4 (*evol. perith.*).

Luerssen, System. Botan., pag. 139 (*id.*).

Neger in Flora, 88 (1901) tab. 16 fig. 1-2 (*anat.*).

Neger in Kryptog. Flora Brandenb. 7, pag. 108 fig. 6 (*haust.*).

Oersted, System, pag. 41 fig. 27 (*evol. perith.*).

Roumegnière, Cryptog. illustrée, fig. 357 (*etiam biol.*).

Salmon, Monogr. Erysiphac., tab. 7-8 fig. 131, 140, 151.

Smith G. in Botan. Gazette, 29 (1900) tab. 11 fig. 16-17 (*haust.*).

† Teste Salmon (*Monogr. Erysiph.*) haec species amplectitur *Er. lamprocarpum*, *E. Linkii*, *E. Montagnei*, *E. horridulam*, etc., quae in Sylloge seorsim descriptae sunt (Cfr. *Index iconum* I, pag. 669 et seq.).

Solla, Fitopatol., tab. 2 fig. 13 (*evol. perith.*).

von Tavel, Morphol., pag. 58 et pag. 192 fig. 6 (*fr.*).

Waters, Erysiphac. Kansas, fig. 10.

communis (Wallr.) Fr. — Duggar, Fung. Diseases, pag. 220 fig. 86 a [*E. Polygoni*].

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 465 fig. 97³ et pag. 503 fig. 105 (*et. st. conid.*).

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 350 fig. 92 A-C (*id.*).

graminis DC. — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 8 fig. 1-6.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 503 fig. 104 (*et. st. conid.*).

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 304 fig. 152 (*hab.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 388 fig. 49 (*etiam st. conid.*).

Species dubia.

?*scandens* Ernst (*) — Ernst, Estudios sobre las enfermedad. del Cafe, 1878, tab. 1 fig. 5 (*st. conid.*).

ERYSIPHOPSIS Speg. (*Tuberculariaceae*).

myrothecioides Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 463 fig. 73.

EUROTIUM Link (I, 674).

Amstelodami Mang. (*) — Mangin in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 10 (1909) pag. 360-363 fig. 11-12 (*etiam st. conid.*).

Chevalieri Mang. (*) — Mangin, loc. cit., pag. 363 fig. 12 (*spor.*).

herbariorum (Wigg.) Lk. — Leunis-Frank, Sinops. Pflanzenkunde, 3, pag. 358 fig. 96 (*etiam biol.*).

Link, Observat. 1, fig. 44.

Mangin, loc. cit., pag. 365-369 fig. 13-15 (*et. st. conid.*) [adsunt varr. *major*, *minor*, *violacea*].

repens De By. — Mangin, loc. cit., pag. 363 fig. 12 (*spor.*).

EURYACHORA Fuck. (I, 676).

stellaris (Pers.) Fuck. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 4 fig. 1 [*Asteroma Phyteumæ*].

EUTYPA Tul. (I, 677).

caulivora Massee (*) — Bancroft, Handb. Diseases. West-Ind. Plants, 1910, tab. 3 fig. 1-2.

implicata (Lév.) Sacc. (11 275) — Berlese, Ic. Fung. 3, tab. 42 [*Quaternaria*].

lejoplaca (Fr.) Cke. — Loudon, Encyclop., fig. 16376 [*Sphaeria immersa*].

EUTYPELLA (Nke.) Sacc. (I, 681).

Prunastri (Pers.) Sacc. — Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 172 fig. 43 (*hab., path.*).

EXCIPULARIA Sacc. (I, 684).

fusispora (Bk. et Br.) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 642 fig. 1.

EXIDIA Fr. (I, 685).

albida (Huds.) Bref. — Plues in Popular Science Review, 2, tab. 15 fig. 10 (*hab.*) [*Tremella*].

glandulosa (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 455 tab. 47 fig. 1.

Loudon, Encyclop., fig. 16298 [*Exc. flaccida*].

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 447 fig. 114.

Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 1-2.

guttifera Wallr. (I, 686) — Species non figurata: loco tab. 2809 leg. n. 2809.

recisa Fr. — Buxbaum in Comment. Acad. Petrop. 3 (1728) tab. 14 fig. 3.

EXOASCUS Fuck. (I, 687).

Alni-incanæ Kühn — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 50 fig. 18 (*hab.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 142 fig. 35 (*id.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 707 fig. 139¹ (*id.*).

alnitorquus (Tul.) Sadeb. — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 52 fig. 21 (*hab.*)

[*E. Tosquinetii*]

Swanton, Fungi, tab. 14 fig. 6 [*Ascomyces*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 707 fig. 139⁴ (*fr.*).

alpinus (Joh.) Sacc. — Juel in Svensk Botan. Tidskr. 3 (1909) tab. 6 fig. 1 et 3 [*Taphrina*].

bullatus (Bk. et Br.) Fuck. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 143 fig. 36 [*Taphrina*].

Bussei (v. Faber) Sacc. et Trav. (*) — v. Faber in Arbeit. K. Biol. Anst., Berlin, 7 (1909) pag. 203 (*hab.*) [*Taphrina*].

Cerasi Fuck. — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 51 fig. 20 (*hab.*).

Ráthay in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1881) tab. 1 et tab. 2 fig. 1-5 [*Ex. Wiesneri*].

deformans (Bk.) Fuck. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 177-181 fig. 64-66.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 240 fig. 37.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 136 fig. 31¹ et pag. 138 fig. 32.

Ráthay in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 83 (1881) tab. 2 fig. 6-9.

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 44 fig. 37 (*hab.*).

Swanton, Fungi, tab. 14 fig. 5 [*Ascomyces*].

Janus Thomas (14 824) — Juel in Svensk Botan. Tidskr. 3 (1909) tab. 6 fig. 2 et tab. 8 [*Taphrina*].

nanus (Joh.) Sacc. — Juel, loc. cit., tab. 7 fig. 1 (*fr.*) [*Taphrina*].

Pruni Fuck. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 183-184 fig. 67-68.

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 244.

Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 121 fig. 49⁴ et pag. 362 fig. 193.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 395 fig. 107.

Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 209 fig. 6 [*Taphrina*].

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 136 fig. 31² et pag. 140 fig. 33.

Swanton, Fungi, tab. 14 fig. 4 [*Ascomyces*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 707 fig. 139³ et pag. 709 fig. 140.

turgidus Sadeb. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 141 fig. 34 (*hab.*).

EXOBASIDIUM Wor. (I, 698).

Brevieri Boud. — Lind in Arkiv för Botan. 7 (1903) tab. 1-2 [*Herpobasidium filicinum*].

Ledi Karst. (6 664) — Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 83 fig. 37.

Rhododendri Cramer — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 165 fig. 157-158 (*hab.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 400 fig. 125¹⁻³.

Vaccinii (Fuck.) Wor. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 440-441 fig. 215-216.

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 163-164 fig. 155-156.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 59 fig. 6 a-k et pag. 66 fig. b.

Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 507 fig. 7-8.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 422 fig. 103.

Swanton, Fungi, tab. 14 fig. 1.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 606 fig. 77.

EXOgone P. Henn. (*Ascobolaceae*).

Kaiseriana P. Henn. (*) — Hennings in Abhandl. bot. Ver. Prov. Brandenb.

50 (1908) pag. 131 fig. 1-5.

EXOSporium Link (I, 695).

laricinum Massee (*) — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 480 fig. 143.

Tillæ Link — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 639 fig. 1-3.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 427 fig. 132 3.

FABRÆA Sacc. (I, 696).

Crantziiæ Speng. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 4, pag. 457 fig. 40.

FAVOLUS Fr. (I, 697).

cucullatus Mont. — Lloyd, Synopsis Hexagona, pag. 35 fig. 324 (*hab.*) [*Hexagona*].

europæus Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 415 tab. 41 fig. 2.

Rhipidium Berk. — Lloyd, Mycol. Notes, Polypor. Issue, 3 (1910) pag. 33 fig. 357 (*hab.*).

scaber (Bk. et Br.) Sacc. (6 393) — Berkeley et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., 10 (1842) tab. 9 fig. 4 [*Polyporus*].

FEMSJONIA Fr. (I, 698).

luteo-alba Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 456 fig. 120 A-C.

FISTULINA Bull. (I, 700).

hepatica Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 392 tab. 37 fig. 4.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. I, tab. 56 fig. 2.

Lavalle, Champ. comest., tab. 3 fig. 1 A.

Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 5.

Rolland, Atlas Champ., tab. 89 fig. 196.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 332 fig. 75.

Swanton, Fungi, tab. 15 fig. 9-10.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 615 fig. 80 1-3 et pag. 617 fig. 81 c.

FLAMMULA (Fr.) Quél. (I, 702).

apicrea (Fr.) Gill. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 3 fig. 27 (*schem.*).

carbonaria (Fr.) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 10-11.

flavida (Pers.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 309 tab. 29 fig. 4.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 147 fig. 36 B (*schem.*).

gymnopodia (Bull.) Quél. — Smith W. G., loc. cit., fig. 36 A (*id.*).

ochrochloria (Fr.) Sacc. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 309 tab. 29 fig. 3.

polychroa (Berk.) Sacc. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 10 fig. 1-2.

sapinea (Fr.) Quél. — Möffatt, loc. cit., tab. 9 fig. 2.

Tamarii (Fr.) Sacc. — Gillet, Champ. Fr., Hymén., tab. 118.

FLOCCOMUTINUS Henn. (I, 708).

Zenkeri Henn. — Lloyd, Synops. Phalloid., pag. 34 (*hab.*).

FOMES (Fr.) Gill. (I, 708).

amboinensis (Lam.) Cke. — Thunberg, Flora japon., tab. 39 [*Boletus dimidiatus*].

annosus (Fr.) Cke. — Cfr. etiam *Fomes roburneus* (I, 717) excl. fig. Friesii.

Briosi e Cavara, Funghi parass., n. 324 [*Polyporus*].

Comes, Crittog., tab. 9 fig. 75 [*id.*].

Costantin in Revue gén. Botan. 1889, pag. 220 fig. 20 B (*fr. conid.*) [*id.*].

Delacroix, Atlas Pathol. végét., tab. 19 fig. 7-9 [*id.*].

Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 166-169 fig. 159-163.

Lafar, Handb. 3, pag. 292 (*path.*) [*Polyporus*].

Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 507 fig. 15-18 [*Heterobasidium*].

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 374 fig. 115.

Prillieux, Malad. plant. agric., fig. 137-139 [*Polyporus*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 347 fig. 78 B.

Swanton, Fungi, tab. 6 fig. 9 et tab. 12.

Tubeuf, Pflanzenkr., pag. 466-467 [*Polyporus*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 617 fig. 81 1-2 (*mycel. et fr. conid.*) [*Heterobasidium*].

Revue Mycol. 4 (1892) tab. 32 fig. C (*anat.*) [*Polyporus*].

applanatus (Pers.) Gill. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 466 fig. 232.

Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 252 fig. 123.

Moffatt, Chicago Hymenomyce. 1909, tab. 11 fig. 2.

australis (Fr.) Cke. — Petch in Circul. roy. Bot. Garden Ceylon, 5 (1910) tab. 11-12 (*hab.*) [*Ganoderma*].

brunneo-pictus (Berk.) Cke. (6 155) — Coupin in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 19 fig. 11-12 [*var.*].

comorensis Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 11.

Curreyi Berk. et Cke. (6 195) — Currey in Trans. Linn. Soc., ser. 2, Botan., 1 (1876) tab. 20 fig. 1-2 et 8 [*Polyporus xerophyllaceus*].

Dahlia (Henn.) Sacc. et Trav. (*) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 3 fig. 1 et 5 [*Ganoderma*].

fomentarius (L.) Gill. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 412 tab. 40 fig. 1.

Duggar, Fung. Diseas., pag. 464 fig. 230.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 372 fig. 114.

Rumbold in Ann. So. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 7 (*mycel.*) [*Polyporus*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 347 fig. 78 A.

Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 7-8.

fuliginosus (Scop.) Sacc. et Trav. (6 164) — Murrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 7 fig. 6 [*Ischnoderma*].

fulvus (Fr.) Gill. — Delacroix et Maublanc, Malad. plant. cultiv., pag. 207 tab. 38 fig. 2-3 (*hab. et mycel.*) [*Polyporus*].

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 182 fig. 178 (*hab.*) [*var. Oleæ*].

- graveolens (Schw.) Oke. — Lloyd, Mycol. Notes, Polypor. Issue, 3 (1910) pag. 42-43 fig. 367-368 (*hab.*).
- Hartigii (Allesch.) Torrend — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 174-175 fig. 168-170 (*id.*).
- igniarius (L.) Gill. — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 180-181 fig. 176-177 (*hab., anat.*).
- Zopf, Pilze in Schenk, Hand. 4, pag. 615 fig. 80⁷⁻⁸ (*hab. et sect.*).
- macer (Bk.) Oke. — Torrend in Broteria, 1910, tab. 2 fig. 18-19 [*Ganoderma*].
- nigricans (Fr.) Gill. — Rolland, Atlas Champ., tab. 93 fig. 206 [*Polyporus*].
- nitens (Fr.) Sacc. (6 177) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 3 fig. 2 et 7 [*Ganoderma*].
- pachyphloeus Pat. — Lloyd, Mycol. Notes, Polypor. Issue, 3 (1910) pag. 34 fig. 359 sin. et pag. 35 fig. 361.
- pinicola (Fr.) Oke. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 465 fig. 231.
- Mez, Hausschwamm, pag. 118 fig. 47 [*Polyporus*].
- Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 8 (*mycel.*) [*Polyporus*].
- Ribis (Schum.) Gill. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 321 fig. 163.
- rivulosus (Pat. et Har.) Sacc. et Trav. — Patouillard et Hariot in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) pag. 118 (*hab.*) [*Ganoderma*].
- FRANKIA Brunch. (I, 719).
- subtilis Brunch. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 609 fig. 169.
- FULIGO Hall. (I, 719).
- gyrosa (Rost.) Jahn — Patouillard, Tab. anal., fig. 181 [*F. varians* var. *gyrosa*].
- septica Gmel. — Marchant in Mém. Acad. Sc. Paris, 1727, tab. 12 [*Spongia fugax*].
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 533 fig. 161 [*F. varians*].
- Migula, Pilze, 1, tab. 1 C, fig. 3-5.
- Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 68 fig. 356 [*Aethalium*].
- FUMAGO Pers. (I, 721).
- vagens Pers. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 455 fig. 94 (*etiam st. conid.*).
- FUMAGOPSIS Speg. (*Tuberculariaceae*).
- triglyphoides Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 465.
- FUNGI (I, 721) — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 121 fig. 13 (*spor.*) et pag. 127 fig. 14 (*conceptacula*).
- Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 22 fig. 9 (*spor.*), pag. 24 fig. 10 (*concept.*), pag. 32 fig. 14 (*biol.*).
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 83 fig. 14 et pag. 84 fig. 15 (*fruct.*).
- FUSARIUM Link (I, 722).
- amentorum Delacr. (11 650) — Lind in Arkiv for Botan. 7 (1908) tab. 3 fig. 1-6 [*Glaesporium*].
- aquæductuum (Radl. et Rabh.) Sacc. — Appel et Wollenweber in Arb. K. biol. Anst. Land- u. Forstw. 8 (1910) pag. 33 fig. 2 K et pag. 42 fig. 3 E.
- Appel et Wollenweber in Ber. Deut. Bot. Gesell. 28 (1910) pag. 437 fig. 1 D (*spor.*).
- Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 518.

- cæruleum* (Lib.) Sacc. (4 705) — Appel et Wollenweber in Arb. K. biol. Anst. Land- u. Forstw. 8 (1910) pag. 38 fig. 2 A, pag. 42 fig. 3 A, pag. 86 fig. 6 et tab. 3 fig. 6.
- constrictum* Penz. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 567.
- corallinum* Sacc. — Lindau, loc. cit., pag. 543.
- deformans* Schröt. (4 717) — Lind in Arkiv för Botanik, 7 (1908) tab. 3 fig. 10-11 [*Glæosporium*].
- De-Tonianum* Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9 pag. 553.
- didymum* Harting (*) — Harting, Rech. malad. pomme de terre, 1846, cum ic. Appel et Wollenweber in Arb. K. biol. Anst. Land- u. Forstw. 8 (1910) pag. 38 fig. 2 L et pag. 42 fig. 3 H.
- Appel et Wollenweber in Ber. Deut. Bot. Gesell. 28 (1910) pag. 437 fig. 1 E (*spor.*).
- dimerum* Penz. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 566.
- discolor* App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. cit., pag. 38 fig. 2 J, pag. 42 fig. 3 C, tab. 1 fig. 50-59 et tab. 3 fig. 7.
- Appel et Wollenweber in Ber. cit., pag. 443 fig. C et tab. 13 fig. 5.
- elegans* App. et Wollenw. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. cit., pag. 38 fig. 2 D (*spor.*).
- erubescens* Appel et v. Oven (*) — Thiel in Landw. Jahrb. Berlin, 1905, pag. 499 fig. 1 et tab. 5-6 (*etiam biol.*).
- falcatum* Appel et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. K. biol. Anst. Land- und Forstw. 8 (1910) pag. 38 fig. 2 Q, pag. 187 fig. 10 A, tab. 2 fig. 100-110 et tab. 3 fig. 9.
- gibbosum* Appel et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. cit., pag. 38 fig. 2 R, pag. 42 fig. G, pag. 187 fig. C-F.
- Appel et Wollenweber in Ber. Deut. Bot. Gesell. 28 (1910) pag. 437 fig. 1 C.
- Graminearum* Schwabe (*) — Schwabe, Flora anhalt. 2, tab. 6 fig. 7.
- heterosporum* Nees — Fée, Mém. Ergot du Seigle, 1843, tab. 2 fig. 3 (*spor.*).
- Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 494 fig. 149.
- lateritium* Nees — Fée, loc. cit., tab. 2 fig. 4.
- Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 70 fig. 18 A.
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 328 fig. 61.
- Lini Bolley — Duggar, Fung. Diseas., pag. 319 fig. 151.
- Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 311-313 fig. 156-159.
- Lolii* (Smith) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 544.
- Martii* App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. K. biol. Anst. Land- u. Forstw. 8 (1910) pag. 38 fig. 2 B et pag. 82 fig. 5.
- Appel et Wollenweber, in Ber. Deut. Bot. Gesell. 28 (1910) tab. 13 fig. 9.
- metachroum* App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. cit., pag. 30 fig. 1 A, pag. 38 fig. 2 F, tab. 1 fig. 111-118 et tab. 3 fig. 8.
- Appel et Wollenweber in Ber. cit., tab. 13 fig. 7.
- orthoceras* App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in Arb. cit., pag. 30 fig. 1 C, pag. 38 fig. 2 M, tab. 1 fig. 60-64 et tab. 3 fig. 2.
- oxysporum* Schlecht. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 313 fig. 150.
- var *aurantiacum* (Cda.) Sacc. — Schnizlein, Iconogr. fam. plant., tab. 12 fig. 19-21 [*Fusidium*].

- var. *Lycopersici* Sacc. — Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 491 fig. 148 (*etiam st. Diplocladii*) [*F. Lycopersici*].
- pampini Thüm. et Pass. — Ferraris in *Flora ital. cryptog., Hyphales*, pag. 70 fig. 18 *U*.
- penicillatum (Harz) Sacc. — Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 581.
- polymorphum Matruch. — Lindau, loc. cit., pag. 582.
- rimicola Sacc. — Lindau, loc. cit., pag. 561.
- roseum Link — Link, *Observat.* 1, cum ic.
- Selby, *Condens. Handb. Diseas. Plants*, 1900, pag. 59 fig. 52 (*hab. in cerealibus*).
- rostratum App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in *Arb. K. biol. Anst. Land- u. Forstw.* 8 (1910) pag. 80 fig. 1 *E* (*spor.*).
- rubiginosum App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in *Arb. cit.*, pag. 80 fig. 1 *F*, pag. 38 fig. 2 *N*, pag. 102 fig. 8, tab. 1 fig. 31-48.
- Appel et Wollenweber, in *Ber. Dent. Bot. Gesell.* 28 (1910) pag. 437 fig. 1 *B*, pag. 443 fig. *A-B*, tab. 13 fig. 8.
- sarcocroum (Desm.) Sacc. — Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 524.
- Secalis Fée (*) — Fée, *Mém. sur l'ergot du Seigle*, 1843, tab. 2 fig. 1 *a-e*.
- Solani (Mart.) Sacc. — Appel et Wollenweber in *Arbeit. cit.*, pag. 80 fig. *G*, pag. 88 fig. 2 *C*, pag. 42 fig. 3 *B*, pag. 70 fig. 4, pag. 92 fig. 7, tab. 1 fig. 1-30, tab. 3 fig. 1.
- Appel et Wollenweber in *Ber. Dent. Bot. Gesell.* 28 (1910) tab. 13 fig. 1-2.
- Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 575.
- Spicarjæ-colorantis De Jonge (*) — De Jonge in *Rec. trav. bot. Néerl.* 6 (1909) tab. 2 fig. 9 et tab. 3 fig. 10-13.
- subulatum App. et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in *Arb. cit.*, pag. 38 fig. 2 *G* et tab. 2 fig. 65-87.
- Appel et Wollenweber in *Ber. cit.*, tab. 13 fig. 6.
- Theobromæ App. et Str. — Appel et Wollenweber in *Arb. cit.*, pag. 38 fig. 2 *E*, pag. 160 fig. 9, tab. 2 fig. 94-99.
- Appel et Wollenweber in *Ber. cit.*, pag. 443 fig. *D* et tab. 13 fig. 3.
- udum Butl. (*) — Butler in *Mem. Dep. Agric. India, Bot. ser.*, 2 (1910) tab. 3 fig. 1-3 et tab. 4.
- Urticearum (Oda.) Sacc. — Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 553.
- ventricosum Appel et Woll. (*) — Appel et Wollenweber in *Ber. Dent. Bot. Gesell.* 28 (1910) tab. 13 fig. 10 (*hab. cult.*).
- Violæ Wolf (*) — Wolf in *Mycologia*, 2 (1910) tab. 18.
- Willkommii Lindau — Cfr. etiam *F. candidum* (I, 723) et *Fusidium candidum* (I, 736).
- Appel et Wollenweber in *Arb. K. biol. Anst. Land- u. Forstw.* 8 (1910) pag. 30 fig. 1 *D*, pag. 38 fig. 2 *O*, tab. 2 fig. 88-93, tab. 3 fig. 4.
- Appel et Wollenweber in *Ber. Dent. Bot. Gesell.* 28 (1910) pag. 437 fig. 1 *A* et pag. 13 fig. 4.
- Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 551.
- Zavianum Sacc. — Ferraris in *Flora ital. cryptog., Hyphales*, pag. 70 fig. 18 *B*.
- Lindau, *Kryptog. Flora*, 9, pag. 572.
- Spec. indet.* — Appel et Wollenweber in *Arbeit. K. biol. Anst. Land- u. Forstw.* 8 (1910) pag. 38 fig. 2 *H*, 2 *P*, 2 *S* (*spor.*).

Bancroft, Handb. Diseas. West. Ind. Plants, 1910, tab. 5 fig. 2-4.

Klebahn, Krankh. des Flieders, pag. 35 fig. 28.

FUSICLADIUM Bon. (I, 731).

dendriticum (Wallr.) Fuck. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 337 fig. 73 (*et. st. ascoph.*).

Lounsbury in Agric. Journ. Cape Town, 1903, pag. 21-26, fig. 4-8 (*hab.*).

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 15 fig. 14 (*id.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 321 fig. 36.

destruens Peck — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 14 fig. 7-8.

pirinum (Lib.) Fuck. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 332 fig. 72 (*et. st. ascoph.*).

Lounsbury in Agric. Journ. Cape Town, 1903, pag. 17-20 fig. 1-3 et pag. 28-29 fig. 9-10 (*hab.*).

FUSICOCCUM Cda. (I, 734).

abietinum (Hart.) Prill. et Delacr. — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 103-109 fig. 91-93.

Pseudacaciæ Ran. (*) — Ranojevic in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 385 fig. 24-26.

FUSISPORELLA Speg. (*Tuberculariaceæ*).

bufonia Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 454 fig. 69.

FUSOMA Cda. (I, 737).

blasticola (Rostr.) Sacc. et Trav. (*) — Cfr. etiam *F. parasiticum* (I, 737).

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 117 fig. 103-104 [*F. Pini*].

GALERA (Fr.) Quél. (I, 739).

Besseyi Peck (*) — Peck in New York State Mus. Bull. 131 (1909) tab. V fig. 15-20.

hapala (Fr.) Quél. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., tab. 3 fig. 29.

Hypnorum (Batsch) Quél. — Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 7.

ravida (Fr.) Quél. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 161 fig. 38 B (*schem.*).

Sahleri Quél. — Rea in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 3 (1909) tab. 13.

tenera (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 322 tab. 30 fig. 2.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 34.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 161 fig. 38 A (*schem.*).

Swanton, Fungi, tab. 41 fig. 8-9.

GASTEROMYCES Ludw. (*Fungi fossiles*).

farinosus Ludw. (*) — Ludwig in Palæontogr. 10 (1861) tab. 6.

GAUTIERA Vitt. (I, 743).

morchelliformis Vitt. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 63 fig. 363.

GEASTER (Mich.) Fr. (I, 744).

Berkeleyi Massee — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 468 fig. 130 D, E, G.

Bryantii Berk. — Swanton, Fungi, tab. 22 fig. 2-3.

- coliformis* (Dickson) Pers. — Dickson in Roemer, Magaz. für Botan. 2 (1787) tab. 3 fig. 4 [*Lycoperdon*].
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 468 fig. 180 A-B.
Swanton, Fungi, tab. 22 fig. 1.
Dybowski Pat. (17 226) — Lloyd, Mycol. Notes, 35 (1910) pag. 474 fig. 335.
fimbriatus Fr. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 468 fig. 180 K-L.
Swanton, Fungi, tab. 23 fig. 8.
fornicatus (Huds.) Fr. — Blackstone, Specim. Botan., tab. 2 [*Fungus pulverulentus turriculam referens*].
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 28 fig. 1-2.
Schmidel, Icon. Plant., tab. 37.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 468 fig. 180 G-H.
Swanton, Fungi, tab. 23 fig. 9.
Watson in Philos. Trans. 43 (1744) tab. 2 fig. 11-12.
hygrometricus Pers. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 490 (*hab.*).
Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 464 tab. 49 fig. 2.
Bulliard, Champ. Fr., tab. 138 p. p.
Cupani, Pamphyt. Sic., tab. 57 (*hab.*) [*Lycoperdon crepitus lupi*... *stellatum*].
Gleditsch, Method. Fung., tab. 6.
Leuba, Champ. comest., tab. 51 fig. 1-7.
Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 470 fig. 129 (*hab.*).
Schmidel, Icones Plantar., tab. 27 [*Lycoperdon volvam recolligens*].
Swanton, Fungi, tab. 23 fig. 1-4.
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 639 fig. 87⁹⁻¹².
limbatus Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 29 fig. 1 [*Lycoperdon vesicar. pediculo donatum*].
Ray, Synops. method. stirpium, tab. 1 fig. 1 [*Fungus... inferne stellatus*].
Schmidel, Icones, tab. 46.
Swanton, Fungi, tab. 22 fig. 6.
mamosus Chev. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. II, tab. 49 fig. 3 [*Lycoperdon stellatum calice inverso*].
Schmidel, Icones Plant., tab. 43 et tab. 53 fig. 1-3 [*Lycop. volvam reflectens*].
Swanton, Fungi, tab. 23 fig. 7.
rufescens Pers. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 243.
Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 468 fig. 180 O (*spor. et capill.*).
Swanton, Fungi, tab. 22 fig. 4-5.
striatus DC. — Gleditsch, Method. Fungor., tab. 6.
triplex Jungh. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 185 fig. 93.
- GENEA** Vitt. (I, 755).
sphaerica Tul. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 11 tab. 2.
- GEOGLOSSUM** Pers. (I, 756).
difforme Fr. — Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12 fig. 42-43.
glutinosum Pers. — Swanton, Fungi, tab. 5 fig. 5-7.
Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 13 fig. 66-67.
hirsutum Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 13 tab. 3 fig. 3.
Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12 fig. 31-32.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 535 (*spor.*) [*Trichoglossum*].
 ophioglossoides (L.) Sacc. — Massee in Annals of Botany, 11 (1897) tab. 12
 fig. 44-46.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 735 fig. 156 1 (*hab.*) [*G. glabrum*].

Species dubia.

diffusum Kütz. (*) — Kützing, Philos. Botan. 1852, tab. 20 fig. 1 (an *G. ophioglossoides*?).

Species indeterminata. — Brown in Botan. Gazette, 50 (1910) pag. 450 fig. 32-47
 (cytol., biol.).

GOPYXIS (Pers.) Sacc. (I, 760).

ciborium (Vahl) Sacc. — Lind, System. List. Fungi North-East Greenl., 1900,
 tab. 10 fig. 5 (*fr.*).

cupularis (L.) Sacc. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 528 (*sp.*) [*Pustularia*].
 granulosa Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 27.

GIBBERELLA Sacc. (I, 764).

morioica (Oes. et De Not.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 328 fig. 61.

GIBELLINA Sacc. (I, 766).

cerealis Pass. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 410 fig. 82.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 242 fig. 62 1-2.

GIBELLULA Cavr. (I, 766).

pulchra (Sacc.) Cavr. — Ferraris in Flora ital. crypt., Hyphal., pag. 157 fig. 37.

GLIOCLADIUM Cda. (I, 766).

prolificum Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910) tab. 21 (*etiam*
st. ascoph.).

GLIOTRICHUM Eschw. (I, 767).

virens Eschw. — Eschweiler in Syll. Plant. Ratisb., 1824, tab. 1 fig. 2 [*Gl.*
Casseliae].

GLÆOSPORIOPSIS Speg. (*Melanconiaceae*).

Vinal Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 405 fig. 53.

GLÆOSPORIUM Desm. et Mont. (I, 768).

ampelophagum (Pass.) Sacc. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 333 fig. 159 (*hab.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 436 fig. 135.

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 34 fig. 27 (*hab.*)
 [*Sphaceloma*].

corallinum (Peyl) Sacc. et Trav. (*). — Peyl in Lotos, 1858, tab. 1 fig. 15
 [*Mycosporium*].

fructigenum Berk. — Selby, loc. cit., pag. 12 fig. 10 (*hab.*).

inconspicuum Cavr. var. campestre Dor. (*) — Dorogin in Zeitschr. f. Pflanzenkrankh. 20 (1910) pag. 262 fig. 1-2.

intumescens Bub. et Kab. (*) — Bubák et Kabát in Hedwigia, 50 (1910) pag. 45.
 lagenarium (Pass.) Sacc. et Roum. — Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants
 Ohio, 1910, pag. 29 fig. 33 (*hab.*) [*Colletotrichum*].

Lapponum Lind (*) — Lind in Arkiv för Botan. 7 (1908) tab. 3 fig. 7-9.

- Lindemuthianum* Sacc. et Magn. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 323-324 fig. 154-156 [*Colletotrichum*].
- Edgerton in Louisiana State Univ., Bull. **119** (1910) tab. 1-14 (*et. biol.*) [*id.*].
- Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 328 fig. 165 [*id.*].
- Fulton in Agric. Exper. Stat. Louisiana, Bull. **101** (1908) fig. 7-9.
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 442 fig. 136 [*Colletotrichum*].
- microstromoides* Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 7.
- Musarum* Cke. et Mass. var. *importatum* Laub. (*) — Laubert in Gartenflora, **59** (1910) pag. 414 fig. 1-2 et tab. un. fig. 1.
- nervisequum* (Fuck.) Sacc. — Murrill in Journ. New York Botan. Garden, **9** (1908) tab. 45.
- paradoxum* (De Not.) Fuck. — Laubert in Gartenflora, **59** (1910) tab. un. fig. 4-5.
- Phaji* Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. **22** (1906) pag. 65 fig. 5-8.
- Ribis* (Lib.) Mont. et Desm. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 306.
- Roaldii* Lind (*) — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, n. 9, tab. 1 fig. 14 (*spor.*).
- Robergei* Desm. — Potebnia in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 55 fig. 9.
- Salicis* West. — Potebnia in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 78 fig. 26.
- Sisymbrii* Moesz (*) — Moesz in Botan. Közlemén. 1909, tab. 2 fig. 8.
- Sobraliæ* Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. **22** (1906) pag. 65 fig. 10-12 (*fr.*).
- Sorauerianum* Allesch. (14 1009) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Mycol. France, **25** (1909) tab. 27 fig. 6-7.
- venetum* Speg. — Selby, Condens. Handb. Dis. Plants Ohio, 1900, pag. 52 fig. 46 (*hab.*) [*Colletotrichum*].
- GLOMERELLA** Schrenk et Spauld. (I, 799).
- fructigena* (Clint.) Sacc. — Duggar, Fung. Diseases., pag. 273-276 fig. 122-124 [*Gl. rufo-maculans*].
- Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 357 fig. 190 (*hab.*).
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 176 fig. 45 [*Gl. rufo-maculans*].
- Gossypii* Edgert. (*) — Edgerton in Mycologia, **1** (1909) pag. 117 fig. 1 a-b et tab. 8.
- GLONIOPSIS** De Not. (I, 781).
- araucana* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 119, n. 181.
- GLONIUM** Mühl. (I, 781).
- Chusqueæ* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 112, n. 173.
- confluens* (Wallr.) Duby — Roumeguère, Cryptog. illustrée, fig. 297 [*Hysterium*].
- Cunningii* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 113, n. 174.
- GNOMONIA** Ces. et De Not. (I, 783).
- erythrostoma* (Pers.) Awd. — Brook in Ann. of Botany, **24** (1910) tab. 48-49 (*biol., cytol.*).
- Ferraris, I Parassiti veget., pag. 347 (*etiam st. pycnid.*).
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 200-201 fig. 54-55.
- Oryzæ* Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, **2** (1910) tab. 13 fig. 26-28.

setacea (Pers.) Ces. et De Not. — Persoon in Usteri Ann. d. Bot., Stück 11 (1794) tab. 2 fig. 7 [*Sphaeria*].

GNOMONIELLA Sacc. (1, 785).

vulgaris (Ces. et De Not.) Sacc. — Persoon, loc. cit., tab. 2 fig. 6 b; f. [*Sphaeria Gnomon*].

GOMPHIDIUS Fr. (I, 788).

glutinosus (Schæff.) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 3 fig. 1.

Rolland, Atlas Champ., tab. 74 fig. 165.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 15.

Swanton, Fungi, tab. 43 fig. 1.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 523 fig. e.

maculatus (Scop.) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 3 fig. 2.

rhodoxanthus Schw. — Peck in New York St. Mus. Bull. 131 (1909) tab. 116 fig. 8-11 [*Hyloporus*].

roseus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 3 fig. 4.

viscidus (L.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 352 tab. 33 fig. 1.

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 257, a.

Ricken, Blätterpilze, tab. 3 fig. 3.

Rolland, Atlas Champ., tab. 74 fig. 166.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 250 fig. 59.

GONAPODYA Fisch. (I, 790).

polymorpha Thaxt. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 534 fig. 12-13.

siliquiformis (Reinsch) Thaxt. — Cfr. etiam *Monoblepharis prolifera* (II, 106).

Migula, Pilze, 1, tab. 2 fig. 2 [*G. prolifera*].

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 533 fig. 11.

GONATORRHODIELLA Thaxt. (I, 791).

parasitica Thaxt. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 752 fig. 1-2.

GRANDINIA Fr. (I, 793).

crustosa (Pers.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 171 fig. 1 [*Odontia*].

Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 391 fig. 91.

GRANULARIA Auct. (I, 794) — Cfr. etiam *Puccinia Violæ* (II, 637).

GRAPHIDIUM Lindau (*Mucedinaceæ*).

Corrensii Lindau (*) — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 748.

GRAPHIOTHECIUM Fuck. (I, 794).

parasiticum (Desm.) Sacc. — Ferraris in Flora italica cryptog., Hyphales, pag. 177 fig. 45.

GRAPHIUM Oda. (I, 794).

cicadicola Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 447 fig. 66.

stilboideum Oda. — Ferraris in Flora ital. crypt., Hyphales, pag. 165 fig. 42.

GUEPINIA Fr. (I, 798).

Femsjoniana Olsen — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 66 fig. 3.

- Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 456 fig. 120 *E* (*spor.*).
 Peziza Tul. — Smith W. G., loc. cit., pag. 457 fig. 121.
- GYMNOASCUS** Baran. (I, 799).
 Reessii Baran. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 121 fig. 49 1-3.
- GYMNOCONIA** Lagerh. (I, 800).
 interstitialis (Schl.) Lagerh. — Cfr. etiam *Puccinia Peckiana* (II, 610).
 Duggar, Fung. Diseases., pag. 428-429 fig. 208-209 [*G. Peckiana*].
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 316 fig. 160 (*hab.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 F, fig. 4 (*spor.*).
- GYMNOSPORANGIUM** Hedw. (I, 801).
 bermudianum Farl. (*) — Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 21 fig. 1 (*cellul. pseudoper.*).
 Betheli Kern (*) — Kern, loc. cit., tab. 21 fig. 5 (*id.*).
 biseptatum Ellis — Harshberger in Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, 1902, tab. 22-23 fig. 1-5, 7, 16-23, 29 (*etiam anat. et biol.*).
 Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 22 fig. 12 (*cell. pseudoper.*) [*G. botryapites*].
 clavariiforme (Jacq.) Reess — Kern, loc. cit., pag. 449 fig. a et tab. 21 fig. 6 (*id.*).
 Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 316 fig. 95.
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 H, fig. 1 (*spor.*).
 clavipes Oke. et Peck — Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 21 fig. 9 (*cell. pseudoper.*) [*G. germinale*].
 confusum Plowr. — Migula, Pilze, 1, tab. 9 H, fig. 4 (*spor.*).
 Ellisii Berk. — Harshberger in Proc. Acad. Philadelphia, 1902, tab. 22-23 fig. 6, 8-15, 24-28, 30-33 (*etiam biol. et anat.*).
 floriforme Thaxt. (*) — Kern in Botan. Gazette 49 (1910) tab. 21 fig. 3 (*cell. pseudoper.*).
 germinale (Schw.) Kern — Cfr. *G. clavipes*.
 globosum Farl. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 348-349 fig. 181 1 et 182.
 Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 21 fig. 4 (*cell. pseudoper.*).
 inconspicuum Kern — Kern, loc. cit., pag. 449 fig. c et tab. 22 fig. 15 (*id.*).
 juniperinum (L.) Fr. — Kern, loc. cit., pag. 449 fig. b et tab. 22 fig. 14 [*Rae-stelia cornuta*]; tab. 21 fig. 8. (*id.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 H, fig. 3 (*spor.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 527 (*teltspl.*) [*Podisoma*].
 macropus Link — Duggar, Fung. Diseases., pag. 423-425 fig. 205-207.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 348-349 fig. 181 3-4.
 Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 21 fig. 2 (*cell. pseudoper.*) [*G. Juniperis-virginianae*].
 Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants Ohio, 1900, pag. 23 fig. 17 (*hab.*).
 Nelsoni Arth. — Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 22 fig. 13 (*cell. pseudoper.*).
 nidus-avis Thaxt. — Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 22 fig. 10 (*id.*).
 Sabinæ (Dicks.) Wint. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 151 fig. 136-137 (*hab.*).

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 543 fig. 142 [*G. fuscum*] et pag. 551 fig. 146 [*Ræstelia cancellata*].

Migula, Pilze, 1, tab. 9 H, fig. 5 (*spor.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 580 [*Ræstelia cancellata*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 663 fig. 95-96 [*G. fuscum*].

tremelloides Hart. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 149 fig. 133-135.

Migula, Pilze, 1, tab. 9 H, fig. 2 (*spor.*).

GYROCEPHALUS Pers. (I, 806).

rufus (Jacq.) Bref. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 455 tab. 47 fig. 2 [*Guepinia*].

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 453 fig. 118.

GYRODON Opat. (I, 808).

lividus (Bull.) Sacc. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 366 tab. 35 fig. 5 [*Boletus*].

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 419 [*id.*].

Rolland, Atlas Champ., tab. 84 fig. 186 [*id.*].

GYROMITRA Fr. (I, 808).

esculenta (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 493 tab. 53 fig. 4.

Moyen, Champ., tab. 19 fig. 4.

Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 11-12.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 524 fig. a.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 735 fig. 156 6-7 (*hab.*) [*Helvella*].

gigas (Krombh.) Cke. — Leuba, Champ. comest., tab. 48 fig. 1-2 [*Helvella*].

Moyen, Champ., tab. 19 fig. 3.

HAPLOBASIDIUM Erikss. (I, 814).

pavonium v. Höhn. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 790.

Thalictri Erikss. — Lindau, loc. cit., pag. 789.

HAPLOTRICHUM roseum (Link) Oda. (I, 816) eadem res est ac *Aspergillus roseus*.

HARNESSIA Cke. (I, 816).

Tetraceræ Ell. et Ev. (18 811) — von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss.

Wien, 118, 1 (1909) pag. 80 extr., fig. infer. dext.

HARNESSIELLA Sacc. (*Phymatosphaeriaceæ*).

purpurea (Phill. et Harkn.) Sacc. — von Höhnelt in Sitzungsber. K. Akad. Wiss.

Wien, 1909, pag. 361 fig. 19 [*Coryne*].

HARPOCHYTRIUM Lagerh. (I, 817).

Hyalothecæ Lagerh. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 M, fig. 10.

HARPOGRAPHIUM Sacc. (I, 817).

fasciculatum Sacc. var. hirsutum Ferr. (*) — Ferraris in Flora ital. cryptog.,

Hyphales, pag. 171 fig. 43.

Rhizomorparum (Mont.) Sacc. — Otth in Mittheil. naturf. Gesell. Bern, 1856, cum ic. [sub *Rhizomorpha fragilis*].

HARPOSPORIUM Dang. (I, 817).

Anguillulæ Dang. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 303 fig. 23¹¹ (*fr.*).

HARTIGIELLA Syd. (I, 817) — Cfr. etiam *Meria Laricis*.

Laricis (Hart.) Syd. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 118 fig. 105 [*Atlescheria*].

HEBELOMA (Fr.) Quél. (I, 818).

album Peck — Peck in Rep. New York State Bot. 1909, Bull. 139, tab. 117 fig. 1-6.

anthracophilum Maire (*) — Maire in Bull. Soc. Myc. France, 26 (1910) tab. 7 fig. 1-3.

crustuliniforme (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 309, tab. 29 fig. 2.

Rosati, Manuale funghi velenosi, tab. 4 fig. 81.

Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 5-6.

fastibile (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 309 tab. 29 fig. 1.

Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 142 fig. 35 (*schem.*).

glutinosum (Lindgr.) Sacc. — Smith, loc. cit., tab. 3 fig. 26 (*schem.*).

saccharioclens Quél. — Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 427.

HELICOBASIDIUM Pat. (I, 823).

purpureum (Tul.) Pat. — Rea in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 7.

HELICOSTYLUM Oda. (I, 827).

elegans Oda. — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) tab. 12.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 G, fig. 2 [*Thamnidium amœnum*].

HELISCUS Sacc. (I, 828).

lugdunensis Sacc. et Therry — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 507.

HELMINTHOSPORIUM Link (I, 828).

bdellomorphum Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 192, n. 317.

gramineum (Rabh.) Erikss. — Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 427 fig. 132⁵⁻⁶.

macrocarpum Grev. — Dillenius, Hist. Muscor., tab. 1 fig. 11.

nanum Nees — Nees in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 9 (1818) tab. 5 fig. 13 B.

teres Sacc. — Brocq-Rousseu et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 14 fig. 5-6.

turcicum Pass. — Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 482 fig. 144.

valdivianum Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 193, n. 318.

velutinum Link — Link, Observat. 1, fig. 9.

Westendorp in Bull. Acad. Belg. 18 (1851) pag. 417 fig. 1 [*Hypoxylon*].

HELOTIUM Pers. (I, 836).

citrinum (Hedw.) Fr. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 145 fig. 65.

Ray, Synopsis meth. stirpium, 3, tab. 24 fig. 4 (*hab.*) [*Peziza lutea parva*].

- Discula* Ferd. et Winge (*) — Ferdinandsen et Winge in Bot. Tidsskr. 30 (1910) pag. 211 fig. 1.
fibuliforme (Bolt.) Berk. — Loudon, Encyclop., fig. 16277 [*Peziza*].
- HELVELLA** Linn. (I, 848).
crispa (Scoop.) Fr. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 498 tab. 53 fig. 3.
Lavalle, Champ. comest., tab. 4 fig. 3.
Leuba, Champ. comest., tab. 49.
Moyen, Champ., tab. 19 fig. 5.
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 72 fig. 388.
Swanton, Fungi, tab. 47 fig. 3.
elastica Bull. — Lavalle, Champ. comest., tab. 4 fig. 2.
Mac Cubbin in Bot. Gazette, 49 (1910) pag. 202 et tab. 14-16 (anat., biol.).
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 520 (spor.) [*Leptopodia*].
guepinoides Bk. et Oke. — Cooke in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 5 fig. D.
infula Schæff. — Leuba, Champ. comest., tab. 48.
lacunosa Afz. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 13 tab. 3 fig. 2.
Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 148 fig. 67.
? Krombholz, Abbild. und Beschr., tab. 5 fig. 27-28 (var.) [*H. pallida*].
Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 72 fig. 389.
Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 9-10 [*Morchella*].
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 735 fig. 156 5 (hab.).
macropus (Pers.) Karst. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 505 tab. 55 fig. 1 [*Macropodia*].
Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 521 (spor.) [*id.*].
monachella (Scop.) Fr. — Lavalle, Champ. comest., tab. 4 fig. 1.
- HEMIARCYRIA** Rost. (I, 851).
clavata (Pers.) Rost. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 644 fig. 174 [*Hemitrichia*].
Migula, Pilze, 1, tab. 1 K, fig. 7-9 [*id.*].
serpula (Scop.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 K, fig. 10.
- HEMILEJA** Berk. (I, 854).
Oncidii Griff. et Maubl. (*) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 6.
vastatrix Berk. — Bancroft, Handb. Diseases. West-Indian Plants, 1910, tab. 6 fig. 6-7.
Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 329 fig. 99.
- HEMISPORA** Vuill. (*Mucedinaceæ*).
stellata Vuill. (*) — Vuillemin in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) tab. 7.
De Beurmann et Gougerot, Les nouvelles mycoses, pag. 149 fig. 16.
- HENDERSONIA** Berk. (I, 855).
Aetoxici Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 163, n. 264.
cytosporoides (Peyl) Sacc. et Trav. (*) — Peyl in Lotos, 1858, tab. 1 fig. 16 [*Sporocadus*].

- gigantea* Lind (*) — Lind, System. List Fungi North-East Greenl. 1910, tab. 10 fig. 7 (*spor.*).
- Mali* Thüm. — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 64 fig. 14 (*biol.*).
- Oleæ* (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 162, n. 262 [*Hendersonulina*].
- Opuntiae* H. Zimm. — Zimmermann H. in Verh. naturf. Ver. Brünn, 47 (1908) tab. 1 fig. 11 (*spor.*).
- Oryzæ* Miyabe (*) — Miyabe in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 58.
- piricola* Sacc. (3 428) — Voges in Bot. Zeitung, 68 (1910) pag. 88-89 fig. 1-3, pag. 95 fig. 6, pag. 97 fig. 8-9 (*et. biol.*).
- sarmentorum* West. — Voges, loc. cit., pag. 93 et 95 fig. 4-5, pag. 96 fig. 7, pag. 98 fig. 10 [*Hederæ*].
- HERMETOMYCES** Speg. (*Stilbaceæ*).
- tucumanensis* Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 446 fig. 65.
- HERPOCLADIELLA** Schröt. (I, 861).
- circinans* Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 H, fig. 3.
- HERPOMYCES** Thaxt. (I, 862).
- Diplopteræ* Thaxt. — Chatton et Picard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 162 fig. 5.
- Periplanetæ* Thaxt. — Chatton et Picard, loc. cit., pag. 167.
- zanzibarinus* Thaxt. — Chatton et Picard, loc. cit., pag. 162 fig. 6.
- HERPOTRICHIA** Fuck. (I, 862).
- chilensis* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 66, n. 109.
- diffusa* (Schw.) Ell. et Ev. (2 403, sub *Sphaeria*, et *) — Ellis et Everhart, North-Americ. Pyrenomyce, tab. 23 fig. 1-5.
- nigra* Hart. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 61-62 fig. 32-35.
- Ferraris, I Parassiti vegetali, pag. 113 tab. 1.
- HETEROSPORIUM** Klotzsch (I, 865).
- echinulatum* (Berk.) Oke. — Masee, Diseas. cult. Plants, 1910, pag. 498 fig. 150.
- Lobeliae* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 189, n. 312.
- Syringæ* Klebh. (*) — Klebahn, Krankh. des Flieders, pag. 11 fig. 5, pag. 12-16 fig. 6-16, pag. 36 fig. 29.
- Tupæ* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 188, n. 311.
- HEXAGONIA** Fr. (I, 866) — Cfr. etiam *Favolus* et *Sistotrema*.
- Lloyd, Synopsis Hexagona, pag. 2-3 fig. 276-278 (*morph.*).
- aculeata* Mont. (6 358) — Lloyd, Synopsis Hexagona, pag. 9 fig. 283 (*hab.*).
- æqualis* Pat. — Lloyd, loc. cit., pag. 34 fig. 322 (*id.*).
- albida* Berk. (6 364) — Lloyd, loc. cit., pag. 29 fig. 313-314 (*id.*).
- amplexans* Pat. — Lloyd, loc. cit., pag. 22 fig. 302 (*id.*).
- apiaria* (Pers.) Fr. — Gaudichaud, Voyage, tab. 2 [*Polyporus*].
- Lloyd, Synopsis Hexagona, pag. 6 fig. 279 (*hab.*).
- atro-sanguinea* Henn. (14 194) — Lloyd, loc. cit., pag. 23 fig. 311 (*hab.*).
- bipindiensis* Henn. (*) — Lloyd, loc. cit., pag. 37 fig. 327-328 (*id.*).
- capillacea* Pat. (9 198) — Lloyd, loc. cit., pag. 8 fig. 281 (*id.*).

chartacea Pat. et Har. (11 97) — Lloyd, loc. cit., pag. 19 fig. 297 (*hab.*).
 Deschampsii Har. (11 99) — Lloyd, loc. cit., pag. 8 fig. 282 (*id.*).
 durissima Berk. et Br. (6 360) — Lloyd, loc. cit., pag. 16 fig. 293 (*id.*).
 Dybowski Pat. (11 98) — Lloyd, loc. cit., pag. 10 fig. 285 (*id.*).
 elegans Har. (11 99) — Lloyd, loc. cit., pag. 10 fig. 284 (*id.*).
 erubescens Berk. (6 358) — Lloyd, loc. cit., pag. 22 fig. 301 (*id.*).
 Gunnii Fr. (6 363) — Lloyd, loc. cit., pag. 15 fig. 291 (*hab.*).

Torrend in Broteria, 1910, tab. 3 fig. 9-11.

Henschalli Lloyd (*) — Lloyd, Synops. Hexagona, pag. 11 fig. 286 (*hab.*).
 heteropora Pat. (9 199) — Lloyd, loc. cit., pag. 38 fig. 330 (*id.*).
 hirta (Pal.) Fr. — Lloyd, loc. cit., pag. 7 fig. 280 (*id.*).
 Kurzii Curr. — Lloyd, loc. cit., pag. 21 fig. 300 (*id.*).
 leprosa Fr. (6 359) — Lloyd, loc. cit., pag. 20 fig. 298 (*id.*).
 macrostoma Jungh. (6 369) — Lloyd, loc. cit., pag. 30 fig. 315 (*id.*).
 Miqueli Mont. (6 361) — Lloyd, loc. cit., pag. 36 fig. 326 (*id.*).
 mirabilis Lloyd (*) — Lloyd, loc. cit., pag. 38 fig. 329 (*id.*).
 niam-niamensis Henn. — Lloyd, loc. cit., pag. 19 fig. 296 (*id.*).
 nitida Dur. et Mont. — Lloyd, loc. cit., pag. 14 fig. 290 (*id.*).
 Pobeguini Har. — Lloyd, loc. cit., pag. 18 fig. 295 (*id.*).
 polygramma Mont. — Lloyd, loc. cit., pag. 24 fig. 307 et pag. 25 fig. 308 (*id.*).
 pulchella Lév. (6 362) — Lloyd, loc. cit., pag. 24 fig. 305 (*id.*).
 resinosa (Murr.) Lloyd (*) — Lloyd, loc. cit., pag. 17 fig. 294 (*id.*).
 rhombispora Mont. (6 360) — Lloyd, loc. cit., pag. 34 fig. 323 (*id.*).
 rigida Berk. — Lloyd, loc. cit., pag. 27 fig. 310 (*id.*).
 Sacleuxii Har. (11 97) — Lloyd, loc. cit., pag. 28 fig. 312 (*id.*).
 scutigera Fr. (6 362) — Lloyd, loc. cit., pag. 13 fig. 288 (*id.*).
 Seurati Pat. (*) — Lloyd, loc. cit., pag. 33 fig. 321 (*id.*).
 speciosa Fr. (6 365) — Lloyd, loc. cit., pag. 21 fig. 299 (*id.*).
 sulcata Berk. — Lloyd, loc. cit., pag. 16 fig. 292 (*id.*).
 tenuis Hook. — Lloyd, loc. cit., pag. 23 fig. 303-304 et pag. 24 fig. 306 (*id.*).
 umbrinella Fr. (6 365) — Lloyd, loc. cit., pag. 26 fig. 309 (*id.*).
 variegata Berk. (6 363) — Lloyd, loc. cit., pag. 12 fig. 287 (*id.*).
 velutina Pat. et Har. (11 98) — Lloyd, loc. cit., pag. 13 fig. 289 (*id.*).
 vespacea (Pers.) Fr. (6 359) — Lloyd, loc. cit., pag. 33 fig. 320 (*id.*).

HIRNEOLA Fr. (I, 869).

ampla (Pers.) Fr. (6 765) — Dozy in Nederl. Kruidk. Arch. 1 (1848) pag. 364 [*Exidia*].

Auricula-Judæ (L.) Berk. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 455 tab. 47 fig. 3.

Blackwell, Herbal, tab. 334 [*Auricula Judæ*].

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 167 fig. 79.

Letellier, Figur. Champ., tab. 607 [*Thelephora sambucina*].

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenk. 3, pag. 531 fig. 139 [*Auric. sambucina*].

Swanton, Fungi, tab. 26 fig. 8-9.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 52 fig. f [*Exidia*].

porphyrea (Lév.) Fr. (6 768) — Lévillé, Fungi in Gaudichaud, Voyage de la Bonite, tab. 189 fig. 3 [*Exidia*].

HORMISCIMUM Kunze (I, 872).

Handellii Bub. (*) — Bubák in Ann. K. K. Naturh. Hofmus. Wien, 23 (1909) tab. 5 fig. 4.

HORMOCOCCUS nitidulus Sacc. — Cfr. *Bloccamia Saccardiana*.**HORMODENDRUM** Bon. (I, 873) — Cfr. etiam *Ramularia* (II, 657).

cladosporioides (Fres.) Sacc. — Brocq-Roussen et Gain, Ennemis de l'Avoine, tab. 15 fig. 4.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 303 fig. 23 i-s.

HUMARIA (Fr.) Fuck. (I, 875).

convexula (Pers.) Quél. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 733 fig. 154 [*Peziza*].

Crec' Heraultii (Orn.) Sacc. (S 134) — Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 141 [*Mollisia*].

granulata (Bull.) Quél. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 508 (spor.) [*Coprobria*].

humosa (Fr.) Sacc. — ? Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 3 fig. H [*Fungus numismatalis*].

Purton, Appendix Midland Flora, 1, tab. 25 [*Peziza punicea*].

Ray, Synopsis method. stirpium, 3, tab. 24 fig. 2.

merdaria (Fr.) Quél. — Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 31 [*Aleuria*].

olivacea (Batsch) Quél. — ? Gillet, Champ. Fr., Discomyc., fig. 58 [*Bulgaria*]. (Potius *Lachnea*).

umbrosa (Schröd.) Quél. — Boudier, Icones mycol. 3, tab. 449 [*Melachroia*].

HYALODEMA P. Magn. (*Mucedinaceae*).

Evansii P. Magn. (*) — Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1910, tab. 9.

HYALODERMA Speg. (I, 885).

Gardeniæ Keissler (*) — Keissler in Denkschr. K. Akad. Wiss. Wien, 85 (1910) pag. 8 fig. 2.

HYALOPSORA P. Magn. (I, 883).

Polypodii (Pers.) Magn. — Persoon, Synopsis, tab. 4 fig. 9-10 (hab.) [*Uredo linearis* β *Polypodii*].

Cooke, Fung. Pests, tab. 4 fig. 79 [*Uredo Filicium*].

Duggar in Proceed. Amer. Acad. Arts and Sci. 1894, tab. ad pag. 401 (fr.) [*Uredo*].

Magnus in Atti Congr. Bot. internaz. Genova, 1892, tab. 9 fig. 14-15 (spor.) [*Uredo*].

Migula, Pilze, 1, tab. 10 E, fig. 3-5 [*id.*].

Polypodii-Dryopteridis (Moug. et Nestl.) Magn. — Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1895, tab. 23 [*Melampsorella Aspidiotus*].

Peck, 24 Report (1871) tab. 1 fig. 18-20 [*Uredo Aspidiotus*].

HYDNANGIUM Wallr. (I, 887).

carneum Wallr. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 68 fig. 364.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 303 fig. 23 ¹⁰ (fr.) [*Octaviania*].

caroticolor Berk. — Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910) pag. 204 fig. 3.

Swanton, Fungi, tab. 17 fig. 13-14.

galatheim (Quél.) Pat. — Cfr. *Octaviania galathea*.

pila Pat. (*) — Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910) pag. 202 fig. 2 (fr.).

HYDNOCYSTIS Tul. (I, 889).

piliger Tul. — Bucholtz in Annal. Mycol. 8 (1910) tab. 1 fig. 3 (anat.).

Thwaitesii Bk. et Br. — Fischer in Ber. Deut. Bot. Gesell. 27 (1909) tab. 12 [Genea].

HYDNUM Linn. (I, 889).

auriscalpium Linn. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 421 tab. 43 fig. 3.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. I, tab. 57 fig. 1.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 171 fig. 5a

Swanton, Fungi, tab. 31 fig. 3-4.

Ballonii Bank. (*) — Banker in Bull. Torrey Bot. Club, 36 (1909) tab. 24 [Steccherinum].

caput-medusæ Bull. — Lavalley, Champ. comest., tab. 4 fig. 5.

caput-ursi Fr. — Moffatt, Chicago Hymenomyce. 1909, tab. 19 fig. 1.

cinereum Bull. — Bigeard et Guill., Champ. supér. Fr., pag. 421 tab. 43 fig. 1.

compactum Pers. — Buxbaum, Plantarum minus cognit. Cent. II, tab. 49 fig. 1.

coralloides Scop. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 4.

Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 174 fig. 84 et pag. 246 fig. 119.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 171 fig. 5b.

Erinaceus Bull. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. I, tab. 56 fig. 1.

Herter, loc. cit., pag. 73 fig. 24 (spor.).

Lavalley, Champ. comest., tab. 4 fig. 4.

farinaceum Pers. — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 2 (1908) tab. 7 [Hydnopsis].

fenerivense Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 6.

ferrugineum Fr. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 521 fig. 137.

imbricatum Linn. — Bigeard et Guill., Champ. supér. Fr., pag. 418 tab. 42 fig. 1.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6; pag. 171 fig. 6a-b [Sarcodon].

Swanton, Fungi, tab. 31 fig. 11-12.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 798-9.

ochraceum Pers. — Swanton, Fungi, tab. 31 fig. 10.

repandum Linn. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 9 tab. 1 fig. 3.

Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 1 et tab. 31 fig. 1-2.

rufescens Pers. — Lavalley, Champ. comest., tab. 8 fig. 1 [H. repandum var. rufescens].

Schieder-mayeri Heufl. — Masee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 389 fig. 121.

septentrionale Fr. — Moffatt, Chicago Hymenomyce., 1909, tab. 20-21.

zonatum Batsch — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 421 tab. 43 fig. 2.

HYDROPHILOMYCES Thaxt. (I, 905).

digitatus Picard (*) — Picard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 247 fig. 1.

HYGROPHORUS Fr. (I, 905).

- agathosmus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 6 fig. 1 [*Limacium*].
caprinus (Scop.) Fr. — London, Encyclop., fig. 15836 [*Agar. camarophyllus*].
Ricken, Blätterpilze, tab. 7 fig. 4.
ceraceus (Wulf.) Fr. — Buxbaum, Plantarum minus cognit. Cent. IV, tab. 28 fig. 3.
Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 2.
chlorophanus Fr. — Murrill, loc. cit., fig. 3.
chrysodon (Batsch) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 6 fig. 4 [*Limacium*].
citrinus Rea (*) — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 8 (1909) tab. 11.
coccineus (Schæff.) Fr. — Flora Batava, tab. 810 fig. 1.
Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 7.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 10.
Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 4-6.
Colemannianus Blox. — Ricken, Blätterpilze, tab. 7 fig. 5.
conicus (Scop.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 123 tab. 16 fig. 2.
Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 234.
Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 8.
Ricken, Blätterpilze, tab. 8 fig. 4.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 11.
discoideus (Pers.) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 4 fig. 5 [*Limacium*].
eburneus (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 123 tab. 16 fig. 1.
Lavalle, Champ. comest., tab. 10 fig. 2.
Ricken, Blätterpilze, tab. 6 fig. 5 [*Limacium*].
erubescens Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 4 fig. 2 [*id.*].
fornicatus Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 7 fig. 8.
fusco-albus (Lasch) Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 5 fig. 1 [*Limacium*].
glutifer Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 5 fig. 4 [*id.*].
gomphidioides Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2 fig. 15.
hypothejus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 5 fig. 5 [*Limacium*].
intermedius Pass. — Ricken, Blätterpilze, tab. 8 fig. 1.
laetus (Pers.) Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 8 fig. 8.
Lauræ Morg. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 10.
leucophæus (Scop.) Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 4 fig. 6 [*Limacium*].
ligatus Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 6 fig. 3 [*id.*].
lucorum Kalchbr. — Ricken, loc. cit., tab. 5 fig. 3 [*id.*].
melizeus Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 6 fig. 7 [*id.*].
miniatus Fr. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 9.
Ricken, Blätterpilze, tab. 8 fig. 9.
nemoreus Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 7 fig. 1.
nitidus Bk. et Br. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 6.
nitratus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 7 fig. 7.
niveus (Scop.) Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 7 fig. 3.
obrusseus Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 8 fig. 3.

olivaceo-albus Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 5 fig. 2 [*Limacium*].
ovinus (Bull.) Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 7 fig. 6.
penarius Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 6 fig. 6 [*Limacium*].
pratensis (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 123
tab. 16 fig. 3.

Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 1.

Ricken, Blätterpilze, tab. 7 fig. 2.

Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 11-12.

pseudo-ericeus Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 2
fig. 13.

pseudo-isabellinus Henn. (*) — Hennings, loc. cit., tab. 2 fig. 14.

psittacinus Fr. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 4.

Ricken, Blätterpilze, tab. 8 fig. 6.

Swanton, Fungi, tab. 9 fig. 7-8.

pudorinus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 4 fig. 3 [*Limacium*].

puniceus Fr. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 27 fig. 5.

Ricken, Blätterpilze, tab. 8 fig. 2.

pustulatus Fr. — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 13.

Ricken, Blätterpilze, tab. 6 fig. 2 [*Limacium*].

Queletii Bres. — Ricken, loc. cit., tab. 4 fig. 4 [*id.*].

Reai Maire (*) — Maire in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11.

Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910) pag. 166 fig. 2 et tab. 6 fig. 1-5.

sciophanus Fr. — Ricken, Blätterpilze, tab. 8 fig. 7.

spadiceus (Scoop.) Fr. — Ricken, loc. cit., tab. 8 fig. 5.

virginus (Wulf.) Fr. — Swanton, Fungi, tab. 46 fig. 12.

HYMENELLA Fr. (I, 920).

Arundinis Fr. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 630 fig. 1-2.

HYMENOCHÆTE Lév. (I, 920).

noxia Berk. (6 603) — Petch in Circul. Bot. Garden Ceylon, 1910, n. 6, tab. 5-6.

reniformis (Fr.) Lév. — Berkeley in Ann. and Mag. Nat. Hist. 10 (1842)
tab. 11 fig. 11 [*Stereum*].

rigidula Bk. et Curt. — Petch in Circul. Bot. Garden Ceylon, 1910, n. 6, tab. 7.

rubiginosa (Schröd.) Lév. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 3, pag. 73
fig. 10 (*hymen.*).

Swanton, Fungi, tab. 30 fig. 11-12.

tabacina (Sow.) Lév. — Loudon, Encyclop., fig. 16135 [*Thelephora*].

HYMENOGASTER Vitt. (I, 922).

calosporus Tul. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 637 fig. 86³ (*hymen.*).

citrinus Vitt. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 476 tab. 51 fig. 5.

Swanton, Fungi, tab. 29 fig. 9.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 637 fig. 86¹ (*hab.*).

Pumilionum Ade (*) — Ade in Mitt. Bayer. Bot. Gesell. 1909, pag. 219, cum ic.

tener Berk. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 637 fig. 86² (*sectio*).

HYMENOPSIS Sacc. (I, 926).

ellipsospora (Fuck.) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 617 fig. 4-6.

trochiloides Sacc. — Lindau, loc. cit., fig. 1-3.

Typhæ (Fuck.) Sacc. — Lindau, loc. cit., pag. 616.

HYPHOCHYTRIUM Zopf (I, 928).

infestans Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 P, fig. 5-7.

HYPHODERMA Fr. (I, 928).

roseum (Pers.) Fr. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 68 fig. 359 [*Hyphelia*].

HYPHOLOMA (Fr.) Quél. (I, 929).

appendiculatum (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 343 tab. 32 fig. 3.

Boughtoni Peck (*) — Peck in Report New York State Botan. 1909, Bull. 139, tab. 2.

fasciculare (Huds.) Quél. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 343 tab. 32 fig. 4.

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 325.

Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 4 fig. 32.

Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 31.

Swanton, Fungi, tab. 38 fig. 10-12.

Weinmann, Phytanth., 2, tab. 523 fig. 6.

lacrymabundum (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 343 tab. 32 fig. 2.

Lucand, Champ. Fr., tab. 217.

Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 11 fig. 1.

rigidipes Peck (*) — Peck in Rep. New York State Botan. 1909, Bull. 139, tab. 3 fig. 1-6.

sublateritium (Schæff.) Quél. — Rothmayr, Pilze der Schweiz, fig. 32 [*H. lateritium*].

HYPOCHNUS Fr. (I, 935).

cæsius (Pers.) Bres. — Nees, System, tab. 34 fig. 254 [*Thelephora*].

Patouillard, Tab. anal., fig. 459 [*Thelephora*] et fig. 682 [*Tomentella*].

coronatus Schröt. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 7 b (*spor.*) [*Corticium*].

Euphrasiæ Lagerh. (*) — Vestergrén in Svensk Bot. Tidskr. 3 (1909) pag. (48).

flavus (Bref.) Sacc. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 2 (*fr.*) [*Tomentella*].

Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 507 fig. 6 (*fr.*) [*id.*].

Solani Prill. et Delacr. — Güssow in Zeitschr. für Pflanzenkr. 16 (1906) tab. 8 [*Corticium vagum* var. *Solani*].

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 400 fig. 125-34.

HYPOCREA Fr. (I, 940).

alutacea (Pers.) Ces. et De Not. — London, Encyclop., fig. 16357 [*Xylaria*].

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 20 fig. 16.

citrinella Ellis — Seaver, loc. cit., tab. 21 fig. 15 (*spor.*) [*Hypomyces*].

cubispora Ell. et Holw. (9 978) — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 20 fig. 14-15 [*Chromocreopsis*].

gelatinosa (Tode) Fr. — Seaver, loc. cit., tab. 20 fig. 11-13.

latizonata Peek (11 561) — Seaver, loc. cit., tab. 20 fig. 9-10.
papyracea Ell. et Holw. (9 974) — Seaver, loc. cit., tab. 21 fig. 15 (*spor.*)
[*Hypomyces*].

rufa (Pers.) Fr. — Milburn, Ueber Aenderung. d. Farben bei Pilzen und Bakter.
1904, pag. 4 fig. 1, pag. 6, 8, 11, 17, 18 fig. 2-6; tab. 1-2 fig. A-C (*cult.*).

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 20 fig. 6-8.

simplicissima Rick et Theissen (*) — Theissen in Annal. Mycol. 8 (1910)
pag. 457 fig. 1-4.

HYPOCRELLA Sacc. (I, 944).

palmicola Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 23.

HYPOCREOPSIS Karst. (I, 945).

riccioidea (Bolt.) Karst. — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 20 fig. 1-2 [*H.*
lichenoides].

HYPODERMA DC. (I, 945).

nervisequum (DC.) Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 89-90 fig. 70-73
[*Lophodermium*].

scirpinum DC. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 390 fig. 105.

virgultorum DC. — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 120, n. 183.

HYPODERMIUM Link (I, 947).

sparsum Link (3 729) — Willkomm in Tharand Jahrb. 1857, pag. 157 et 170,
cum ic. [*Schizoderma Pinastri*].

HYPOLYSSUS Pers. (I, 947).

Montagnei Berk. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 108 fig. 5.

HYPOMYCES Fr. (I, 947).

aurantius (Pers.) Fuck. — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 9 (*spor.*).

aureo-nitens Tul. — Seaver, loc. cit., fig. 13 (*id.*).

chrysospermus Tul. — Massart, Géogr. bot. Belg., phot. n. 293, d (*hab.*).

Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 16 (*spor.*).

hyalinus (Schw.) Tul. — Seaver, loc. cit., fig. 12 (*id.*).

Lactifluorum (Schw.) Tul. — Seaver, loc. cit., tab. 20 fig. 3-5 et tab. 21 fig. 7.

macrosporus Seaver (*) — Seaver, loc. cit., tab. 20 fig. 11.

niveus Henn. (*) — Hennings in Voeltzkow, Reise in Ostafrika, tab. 3 fig. 19.

perniciosus P. Magn. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 320 (*st. conid.*).

rosellus (A. et S.) Tul. — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 10 (*spor.*).

HYPOSPILA Fr. (I, 951).

bifrons (DC.) Sacc. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 11
[*Xyloma*].

pustula (Pers.) Karst. — Persoon in Usteri Ann. d. Bot., 11 Stück (1794) tab. 2
fig. 7 b [*Sphaeria*].

Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 52 fig. 5⁶.

HYPOXYLON Bull. (I, 952).

Berteri Mont. — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 47, n. 77 [*f. minor*].

coccineum Bull. — Persoon in Usteri Ann. d. Botan., Stück 11 (1794) tab. 2
fig. 5 [*Sphaeria fragiformis*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 320 fig. 34³ (*hab.*).
crocatum Mont. (1 377) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 48, n. 78.
fusum (Pers.) Fr. — Persoon in Usteri Ann. der Botan., Stück 11 (1794)
 tab. 2 fig. 3 [*Sphaeria*].

Dillenius, Hist. Muscor., tab. 18 fig. 7 [*Lichenoides tuberculosum compressum nigrum*].
multiforme Fr. — Loudon, Encyclop., fig. 16373 [*Sphaeria elliptica*].
 Persoon in Usteri Ann. der Botan., Stück 11 (1794) tab. 2 fig. 4 [*Sphaeria rubiformis*].

udum (Pers.) Fr. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 320 fig. 34⁶⁻⁷ (*hab.*).
 ?*valsarioides* Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 49, n. 80.

HYSTERANGIUM Vitt. (I, 958).

clathroides Vitt. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 489 fig. 4.

HYSTERIUM Tode (I, 961).

batucense Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 116, n. 178.
Negerianum Henn. et Lind. (14 715) — Spegazzini, loc. cit., pag. 118, n. 180.
pulicare Pers. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 783 fig. 153.

HYSTEROGRAPHIUM Cda. (I, 962).

Cumingii Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 119, n. 182.

HYSTEROSTOMELLA Speg. (I, 964).

Tetraceræ (Rud.) v. Höhn. — Cfr. *Coccomyces Tetraceræ*.

INOOCYBE (Fr.) Quél. (I, 966).

calospora Quél. — Massart, Géogr. bot. Belg., phot. n. 297.
eutheles (Bk. et Br.) Sacc. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 297
 tab. 28 fig. 3.
geophila (Sow.) Quél. — Bigeard et Guillemain, loc. cit., fig. 4.
hiulca (Fr.) Gill. — Britzelmayer, Hymenomyc., tab. 353 fig. 69.
lanuginosa (Bull.) Gill. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 297
 tab. 28 fig. 1.
rimosa (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemain, loc. cit., fig. 2.
 Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 230.
 Swanton, Fungi, tab. 40 fig. 9.

IRPEX Fr. (I, 979).

candidus Weinm. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 418
 tab. 42 fig. 4.
flavus Klotzsch — Junghuhn, Præmissa Flor. cryptog. Javae, tab. 10 fig. 25-26
 [*Polyporus*].
fusco-violaceus (Schr.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6,
 pag. 171 fig. 7a.
japonicus (Nohara) Sacc. et Trav. (*) — Nohara in Botan. Magaz. Tokyo, 24
 (1910) pag. (10) fig. 6 et pag. (7) fig. 1 [*Irpiciporus*].
lacteus Fr. — Herter in Krypt. Flora Brandenb. 6, pag. 171 fig. 7b (*aculei*).
 Moffatt, Chicago Hymenomyce., 1909, tab. 19 fig. 2.

Noharæ (...?) Sacc. et Trav. (*) — Nohara, loc. cit., pag. (10) fig. c et pag. (8) fig. 1-2 [*Irpiciporus*].

obliquus (Schräd.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 25 (fr.) [*Xylodon*].

Ray, Synops. method. stirpium, tab. 1 fig. 5 [*Agar. coriaceus longissimus*].
paradoxus (Schräd.) Fr. — Herter, loc. cit., pag. 171 fig. 7 c (*aculei*) [*Xylodon*].
pellicula (Jungh.) Bres. (6, 333, sub *Poria*, et *) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 2 fig. 7-11.

Tanakæ (Noh.) Sacc. et Trav. (*) — Nohara in Botan. Magaz. Tokyo, 24 (1910) pag. (10) fig. a et pag. (6) fig. 1 [*Irpiciporus*].

IRPICIPORUS Murrill — Cfr. *Irpez*.

ISARIA Pers. (I, 981).

farinosa (Dicks.) Fr. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 415 fig. 112.
felina (DC.) Fr. var. suina Sacc. — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 146, fig. 36 4-7.

truncata Pers. (4 584) — Ferraris, loc. cit., fig. 36 1-3 [*I. farinosa* var. *proli-fero-ramosa*].

umbrina Pers. — Ferraris, loc. cit., fig. 36 8-9.

Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 812.

ISARIOPSIS Fres. (I, 935).

albo-rosella (Desm.) Sacc. — Ferraris in Flora ital. cryptog., Hyphales, pag. 162 fig. 40.

griseola Sacc. — Ferraris, loc. cit., pag. 193 fig. 53 [*Phæoisariopsis*].

ITHYPHALLUS Fr. (I, 986).

aurantiacus (Mont.) Fisch. — Swanton, Fungi, tab. 3 et tab. 24 fig. 1 [*Phallus*].

impudicus (Linn.) Fisch. — Bauhin, Hist. Plantar., 3, pag. 845.

Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., tab. 2 fig. 1.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 468 fig. 128 (*hab. sect.*) [*Phallus*].

Lobelius, Icones stirpium, 2, pag. 275.

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 421 (*hab.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 352-353 fig. 106-107 [ex err. *lth. caninus*].

Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 5 fig. 40 [*Phallus*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 64 fig. 332-334 [*id.*].

Swanton, Fungi, tab. 6 fig. 1 et tab. 25 [*id.*].

van Bambeke in Mém. Acad. Belg., 1910, tab. 1-3 extr. (*anat., biol.*).

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 525 fig. C 2.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 651 fig. 89 1-4 [*id.*].

Species indet. — Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 29 fig. 12.

KALMUSIA Niessl (I, 993).

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 84, n. 133.

KARSCHIA Körb. (I, 994).

lignyota (Fr.) Sacc. — ? Kützing, Philos. Bot., 1852, tab. 20 fig. 2 [*Peziza*].

KELLERMANNIA Ell. et Ev. (I, 996).

gongrogena (Temme) Sacc. et Trav. (10 439, sub *Pestalozzia*, et *) — Temme in Landw. Jahrb. Berlin, 1887, tab. 3 fig. 9-10 [*Pestalozzia*].

KICKXELLA Coem. (I, 996).

alabastrina Coem. — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) tab. 13 fig. 2-7.

LABOULBENIA Mont. et Rob. (I, 998)

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 134, n. 204.

fumosa Thaxt. — Spegazzini, loc. cit., pag. 135, n. 206.

sigmoidea Speg. (*) — Spegazzini, loc. cit., pag. 134, n. 205.

variabilis Thaxt. — Spegazzini, loc. cit., pag. 136, n. 207.

LACHNEA Fr. (I, 1010).

arenosa (Fuck.) Gill. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 531 (*spor.*) [*Se-pultaria*].

hemisphaerica (Wigg.) Gill. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 507 tab. 56 fig. 4.

Swanton, Fungi, tab. 16 fig. 2.

melaloma (A. et S.) Sacc. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 502 (*spor.*) [*Anthracobia*].

miniata (Fuck.) Gill. — Richon, loc. cit., pag. 522 (*spor.*) [*Melustiza*].

scutellata (L.) Gill. — Richon, loc. cit., pag. 506 (*spor.*) [*Ciliaria*].

sepulta (Fr.) Phill. — Massart, Geogr. bot. Belg., phot. n. 252 (*hab.*) [*Sarco-sphaera*].

stercorea (Pers.) Gill. — Ray, Synops. meth. stirpium, tab. 24 fig. 3 [*Peziza lutea parva*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 506 (*spor.*) [*Cheilymenia*].

Species indet. — Richon, loc. cit., pag. 535 (*spor.*) [*Trichophæa hispitulula*].

LACHNELLA Fr. (I, 1018).

rufo-olivacea (A. et S.) Sacc. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (*spor.*) [*Velutaria*].

LACHNOBOLUS Fr. (I, 1020).

incarnatus (A. et S.) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 L, fig. 4-5.

LACTARIUS (Pers.) Fr. (I, 1022).

acer (Bolt.) Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 17 fig. 1.

agglutinatus Burl. (*) — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 41 fig. 5 [*Lactaria*].

aquifolius Peck (*) — Peck in Rep. New York St. Botan. 1909, Bull. 1349, tab. 118.

bryophilus Peck (*) — Peck, loc. cit., tab. X fig. 1-5.

cinereus Peck — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 67 fig. 11 [*Lactaria*].

croceus Burl. (*) — Burlingham, loc. cit., pag. 38 fig. 3 [*id.*].

delicatus Burl. (*) — Burlingham, loc. cit., pag. 39 fig. 4 [*id.*].

- deliciosus (L.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 161 tab. 19 fig. 1.
Tabernæmontanus, Icon. Plant., pag. 1118 [*Capreolini*].
Weinmann, Phytanth., 2, tab. 522 fig. C.
fluens Boud. — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 12.
glaucescens Crossl. — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 25 fig. 1 [*Lactaria*].
griseus Peck — Burlingham, loc. cit., pag. 80 fig. 14 [*id.*].
isabellinus Burl. (*) — Burlingham, loc. cit., pag. 103 fig. 15.
luridus (Pers.) Fr. — Loudon, Encyclop., fig. 15790.
lanuginosus Burl. (*) — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 43 fig. 6 [*Lactaria*].
minusculus Burl. (*) — Burlingham, loc. cit., pag. 65 fig. 9-10 [*id.*].
mitissimus Fr. — ? Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 293, fig. C.
mucidos Burl. (*) — Burlingham, loc. cit., pag. 56 fig. 7 [*Lactaria*].
pallidus (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 161 tab. 19 fig. 3.
Peckii (Burl.) Sacc. et Trav. (*) — Burlingham, loc. cit., pag. 72 fig. 13 [*Lactaria*].
piperatus (Scop.) Fr. — Lavalley, Champ. comest., tab. 10 fig. 1.
Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 420.
Moffatt, Chicago Hymenomyce. 1909, tab. 6 fig. 1.
Tragus, De stirp. Comment., pag. 940 [*Tertium fungorum genus*].
Weinmann, Phytanth. 2, tab. 522 fig. c et tab. 525 fig. e.
pyrogalus (Bull.) Fr. — Loudon, Encyclop., fig. 15808.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 3 fig. 19.
rufus (Scop.) Fr. — Massart, Géogr. botan. Belg., phot. 325 et 326.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 16.
scrobiculatus (Scop.) Fr. — Rosati, loc. cit., tab. 3 fig. 18.
speciosus Burl. (*) — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 35 fig. 2 [*Lactaria*].
subdulcis (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 161 tab. 19 fig. 4.
subpurpureus Peck — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 61 fig. 8 [*Lactaria*].
telin-olens (Bell.) Sacc. et Trav. (*) — Cfr. I, pag. 1043.
Bellardi in Mém. Acad. Sc. Turin, 6 (1801) tab. 2.
theiogalus (Bull.) Fr. — Burlingham in Mem. Torrey Bot. Club, 14 (1908) pag. 70 fig. 12 [*Lactaria*].
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 3 fig. 17.
torminosus (Schæff.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 161 tab. 19 fig. 2.
Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 16.
Rosati, Manuale Funghi velenosi, tab. 2 fig. 15.
vellereus Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 1.
Rosati, loc. cit., tab. 2 fig. 14.
voiemus Fr. — Rosati, loc. cit., tab. 3 fig. 20.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 524 fig. g et tab. 525 fig. g.

Species indet. — Cupani, Pamphyt. Sic., tab. 19 fig. 3 [*Fungus Cisti lactarius*].

LÆSTADIA Awd. (I, 1043).

Buxi (Fuck.) Sacc. — ? Currey in Trans. Linn. Soc. 22 (1858) tab. 49 fig. 183 (fr.) [*Sphæria*].

carpinea (Fr.) Sacc. — Potebnia in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 54 fig. 6, pag. 55 fig. 8 et 9 (etiam st. conid.) [*Sphærognomonina*].

Lingue Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 32, n. 57.

Vaccinii (Shear) Sacc. et Trav. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 260 fig. 113 [*Guignardia*].

veneta Sacc. et Speg. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 349 fig. 67 (etiam st. conid.).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 202 fig. 56 [*Gnomonia*].

LAGENIDIUM Schenk (I, 1047).

entophyllum Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 F, fig. 4.

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 538 fig. 16 c.

Rabenhorstii Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 F, fig. 3.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 572 fig. 69.

Zopffii De Wild. (14 451) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 538 fig. 16 b.

LAHMIA Körb. (I, 1048).

Waghornii Rehm (16 798) — Rehm in Hedw. 39 (1900) pag. 322 fig. 5 (spor.).

LAMBOTTIELLA (Sacc.) — Cfr. *Lophosphæra*.

LAMPRODERMA Rost. (I, 1048).

arcyrioides (Somm.) Rost. — Sommerfelt in Tidskr. natur. Vid. Christianiæ, 1827, cum ic. [*Stemonitis*].

columbinum (Pers.) Rost. — Bail in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1859, tab. 1 fig. 3 (germ.) [*Physarum*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 526 (spor.) [*id.*].

physaroides (A. et S.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 F, fig. 7-10.

LANOSA Fr. — Cfr. *Leptosphaeria circinans* (I, 1097).

LASCHIA Fr. (I, 1050).

candida A. L. Smith (*) — Smith in Gibbs in Journ. Linn. Soc. 39 (1909) pag. 212 fig. 2.

crenulata A. L. Smith (*) — Smith, loc. cit., pag. 212 fig. 1.

LASIOBOTRYS Kunze (I, 1052).

Lonicæræ Kze. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 2 [*Xyloma Xylostei*].

LASIODIPLODIA Ell. et Ev. (I, 1053).

Fiorii Bacc. (*) — Baccarini in Nuovo Giorn. Bot. ital., n. ser., 17 (1910) pag. 165-190 fig. 1-17 (biol., cyt.).

Theobromæ (Pat.) Griff. et Maubl. (*) — Cfr. etiam *L. nigra* (I, 1053).

Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 52-54.

LASIOSPHÆRIA Ces. et De Not. (I, 1053).

ovina (Pers.) Ces. et De Not. — Purton, Appendix Midl. Flora, 2, tab. 22
[*Sphæria mammosa*].

LECANIDION (Endl.) Rabh. (I, 1057).

Henningsii (Ran.) Sacc. et Trav. (*) — Ranojevic in Annal. Mycol. 8 (1910)
pag. 353 fig. 19-21 [*Patellaria*].

LECIOGRAPHA Massal. (I, 1059).

Species indet. — Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 322 fig. 6 (*spor.*).

LENTINUS Fr. (I, 1060).

cinnamomeus (Earle) Sacc. et Trav. (*) — Earle in Estac. Agron. Cuba, 1
(1906) tab. 31 fig. 3 [*Pocillaria*].

cochleatus Fr. — Bigeard et Guill., Champ. supér. Fr., pag. 204 tab. 21 fig. 3.
Purton, Append. Midl. Flora, 1, tab. 12 [*Agar. cornucopioides*].

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 522 fig. b.

cyathus Bk. et Br. (5 591) — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 85 fig. 16.

fulvus Berk. (5 573) — Berkeley in Ann. and Magaz. Nat. Hist. 10 (1842)
tab. 9 fig. 1.

lepideus Fr. — Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 236 fig. 116.

Palmeri (Earle) Sacc. et Trav. (*) — Earle in Estac. Agron. Cuba, 1, tab. 31
fig. 4 [*Pocillaria*].

reflexus (Earle) Sacc. et Trav. (*) — Earle, loc. cit., tab. 31 fig. 1 [*id.*].

simulans (Earle) Sacc. et Trav. (*) — Earle, loc. cit., tab. 32 fig. 1 [*id.*].

tigrinus (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 204
tab. 21 fig. 2.

Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 6 fig. 2 (*erronea?*).

vesitus (Earle) Sacc. et Trav. (*) — Earle in Estac. Agron. Cuba, 1 (1906)
tab. 31 fig. 2 [*Pocillaria*].

LENZITES Fr. (I, 1067).

abiefina (Bull.) Fr. — Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 266 fig. 132.

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 31 fig. 23 et pag. 57 fig. 4
(*mycel., spor., germ.*).

betulina (L.) Fr. — Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 177 fig. 86.

Swanton, Fungi, tab. 13 fig. 7.

flaccida (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 415
tab. 41 fig. 1.

sepiaria Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 198 fig. 197-198.

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 3 (*mycel.*).

tenuis Lév. (5 647) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 3 fig. 3-4.

vialis Peck (5 640) — Moffatt, Chicago Hymenomyc. 1909, tab. 8 fig. 1.

LEOCARPUS Link (I, 1070).

fragilis (Dickson) Rost. — Dickson in Roemer, Magaz. für Botan. 2 (1787) tab. 3
fig. 5 (*hab.*) [*Lycoperdon*].

Migula, Pilze, 1, tab. 1 D, fig. 2-4.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 373 [*L. vernicosus*].

LEOTIA Hill (I, 1071).

chlorocephala Schw. — Murrill in *Mycoologia*, 2 (1910) tab. 17 fig. 8.

infundibuliformis (Schæff.) Fr. — Corda, *Anleit.*, tab. G, fig. 66¹³⁻¹⁴ (*hab.*) [*Cu-
cellaria*].

lubrica (Scop.) Pers. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 500
tab. 54 fig. 1.

Brown in *Botan. Gazette*, 50 (1910) pag. 445-446 fig. 1-31 (*cytol., biol.*).

Massee in *Annals of Botany*, 11 (1897) tab. 18 fig. 61-64.

Murrill in *Mycoologia*, 2 (1910) tab. 17 fig. 1.

Rolland, *Atlas Champ.*, tab. 113 fig. 260.

ochroleuca Cke. et Harkn. — Massee in *Annals of Botany*, 11 (1897) tab. 18
fig. 70-72 [*Vibrissea*].

viscosa Fr. — Massee, loc. cit., tab. 18 fig. 65.

LEPIDODERMA De By. (I, 1073).

tigrinum (Schrad.) Rost. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 1 F, fig. 4-6.

LEPIDONECTRIA (Sacc.) — Cfr. *Nectria*.**LEPIOTA** (Fr.) Quél. (I, 1074).

carcharias (Pers.) Karst. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 53
tab. 11 fig. 5.

clypeolaria (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 2.

excoriata (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., pag. 23, tab. 8 fig. 2.

? *Picus*, *Melethemata*, tab. 2 fig. 2 [*Agar. tristis*].

Friesii (Lasch) Quél. — Moffatt, *Chicago Hymenomyces*, 1909, tab. 2 fig. 1.

helveola Bres. — Rolland, *Atlas Champ.*, tab. 11 fig. 16.

illinita (Fr.) Quél. — Bigeard et Guill., *Champ. supér. Fr.*, pag. 53 tab. 11 fig. 4.

irrorata Quél. — Rea in *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 3, 2 (1908) tab. 8.

naucina (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 53
tab. 11 fig. 3.

procera (Scop.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 1.

? Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 39 fig. 18.

Moffatt, *Chicago Hymenomyces*, 1909, tab. 1.

Rolland, *Atlas Champ.*, tab. 11 fig. 15.

Weinmann, *Phytanth.* 2, tab. 525 fig. C¹.

rhacodes (Vitt.) Quél. — Groom Percy in *Journ. Econom. Biol.* 5 (1910)
pag. 25 (*biol.*).

Species indeterminata. — Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 20 fig. 8 (*hab.*).

LEPTOLEGNIA De By. (I, 1039).

caudata De By. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 B, fig. 5.

Petersen in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 521 fig. 2.

LEPTOMITUS Agardh (I, 1039) — Cfr. etiam *Mycelia sterilia* (II, 137).

lacteus Agardh — Freeman, *Minnesota Plant Diseases*, pag. 108 fig. 43.

Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 fig. 3.

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 374 fig. 62.

LEPTONIA (Fr.) Quél. (I, 1090).

æthiops (Fr.) Gill. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 234 tab. 24 fig. 2.

Reæ Maire (*) — Maire in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 11.

serrulata (Pers.) Quél. var. Berkeleyi Maire (*) — Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910) pag. 176 fig. 4 (spor.).

— var. levipes Maire (*) — Maire, loc. cit., pag. 175 fig. 3 et tab. 6 fig. 6-9.

LEPTOSPHERELLA (Sacc.) Speg. — Ofr. *Leptosphaeria*.

LEPTOSPHERIA Ces. et De Not. (I, 1094).

caricinella Karst. — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, tab. 1 extr., fig. 1 (fr.).

Lind, System. List Fungi North-East Greenl. 1910, tab. 10 fig. 3 (fr.).

duplex (Sow.) Sacc. — Loudon, Encyclop., fig. 16401 [*Sphaeria*].

insignis Karst. — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, tab. 1 extr., fig. 12 (spor.).

Iwamotoi Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 13 fig. 18-19.

? Lingue (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 78, n. 125 [*Leptosphaerella*].

Rusci (Wallr.) Sacc. — Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 56 (1909) pag. CCLXXIV fig. 5.

— var. Hypophylli Maire (*) — Maire, loc. cit., pag. CCLXXII fig. 3.

ruscicola Karst. et Har. (9 785) — Maire, loc. cit., fig. 4.

Sacchari Breda d. H. — Bancroft, Handb. Diseases. West Ind. Plants, 1910, tab. 4 fig. 1-3.

Trevoræ Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 79, n. 127.

Triticici (Garov.) Pass. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 420 fig. 85 (etiam st. pycn.).

valdiviensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 80, n. 129.

Waghorniana Rehm (16 513) — Rehm in Hedwigia, 39 (1900) pag. 322 fig. 8. (spor.) [*L. Waghornii*].

LEPTOTHYRIUM Kze. et Schm. (I, 1116).

Pomi (Mont. et Fr.) Sacc. — Selby, Condens. Handb. Dis. Plants Ohio, 1900, pag. 13 fig. 12 (hab.).

LEPTOTRICHUM Oda. (I, 1119).

glaucum Oda. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 502.

LICEA Schrad. (I, 1121).

flexuosa Pers. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 H, fig. 8.

LIMACINIA Nègèr (I, 1122).

Penzigii Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 450 fig. 93 (st. varii).

Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 163 fig. 42 (hab.) [*Meliola*].

roseospora v. Höhn. (*) — von Höhnelt in Sitzungsab. K. K. Akad. Wiss. Wien, 119 (1910) pag. 88 extr.

LINDBLADIA Fr. (I, 1124).

effusa (Ehrb.) Roß. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 H, fig. 1.

LINOSPORA Fuck. (I, 1124).

populina (Pers.) Schröt. — Loudon, Encyclop., fig. 16465 [*Phoma Populi*].

Girod-Chantrons, Recherch. Conferves, tab. 17 fig. 39.

LITUARIA Riess (I, 1126).

stigmatea Riess — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 590.

LIZONIA Ces. et De Not. (I, 1126).

Aetoxici Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 50, n. 81.

emperigonia (Awd.) De Not. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 502
[*Sphaeria*].

LOCCELLINA Gill. (I, 1127).

acetabulosa (Sow.) Sacc. — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 120 fig. 30
et tab. 3 fig. 21 (*schem.*) [*Acetabularia*].

LOPHIDIOPSIS Berl. (I, 1127).

chilensis Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 103, n. 153.

LOPHIOSPHAERA Trev. (I, 1123).

Beckhausii (Nke.) Berl. et Vogl. — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest
Fr., 1910, tab. 3 fig. 4 (*spor.*).

chilensis (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 99,
n. 154 [*Lambottiella*].

Chusqueæ Speg. (*) — Spegazzini, loc. cit., pag. 101, n. 156.

Fuckellii Sacc. — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest Fr. 1910, tab. 3
fig. 5 (*spor.*).

LOPHIOSTOMA (Fr.) Ces. et De Not. (I, 1129).

Balsamianum (Ces. et De Not.) Sacc. et Berl. — Bischoff, Kryptog., fig. 3549
(*hab.*) [*Sphaeria plicata*, ex err. pro *pileata*].

quadrinucleatum Karst. — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest. Fr. 1910,
tab. 2 fig. 3.

striatum Sacc. (9 1087) — Chenantais, loc. cit., tab. 2 fig. 1.

LOPHIOTREMA Sacc. (I, 1135).

angustilabrum (Bk. et Br.) Sacc. — Chenantais, loc. cit., tab. 2 fig. 5.

chilensis (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 102,
n. 157 [*Vivianella*].

Hederæ (Fuck.) Sacc. — Chenantais in Bull. Soc. Sc. Natur. Ouest Fr. 1910,
tab. 3 fig. 7 (*spor.*).

Spirææ (Peck) Sacc. (2 636) — Chenantais, loc. cit., tab. 3 fig. 8.

Species indetermin. — Chenantais, loc. cit., tab. 3 fig. 6 (*spor.*).

LOPHODERMIIUM Chév. (I, 1138).

hysterioides (Pers.) Sacc. — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 121, n. 184.

macrosporum (Hartig.) Rehm — Hartig, Lehrb. Pflanzenkrankh., pag. 88-89
fig. 69, 74, 75.

Pinastri (Sohrad.) Chev. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 312.

Hartig, Lehrb. Pflanzenkrankh., pag. 94 fig. 76-77 (*hab.*).

Massée, Diséas. cultiv. Plants, 1910, pag. 249 fig. 71.

versicolor (Wahlb.) Rehm (*) — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, tab. 1
extr., fig. 3 (*fr.*).

LOPHODERMOPSIS Speg. (*Leptostromataceae*).

hysterioides Speg. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 175, n. 286.

LOXOSPORA Massal. — Cfr. *Pseudographis* (II, 584).

LYCOGALA Micheli (I, 1141).

epidendrum Buxb. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 L, fig. 8-10.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 67 fig. 352 [*L. miniata*].

LYCOGALOPSIS Fischer (I, 1143).

Solmsii Fisch. — Lloyd, Mycolog. Notes, 36 (1910) pag. 483 fig. 376.

LYCOPERDON Tourn. (I, 1143).

Bovista Linn. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 458 tab. 49 fig. 3 [*Bovista gigantea*].

Herb., tab. 28 (sic citat Fries).

Lavalle, Champ. comest., tab. 3 fig. 2 D et tab. 11.

Letellier, Figur. Champ., tab. 12 fig. 106 [*L. giganteum*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 67 fig. 354.

Svensk Botanik, tab. 294.

Weinmann, Phytanth. 2, tab. 523 fig. a.

caelatum Bull. — Berg in Charakterist. 1860, tab. 1 fig. 3 [*Bovista*].

Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 469 tab. 50 fig. 1.

Herb., tab. 29 (sic citat Fries).

Letellier, Figur. Champ., tab. 12 fig. 107.

Menzel, Pugill., tab. 6.

Moyen, Champ., tab. 17 fig. 2.

Schaeffer, Icon. Fung., tab. 189, 190, 186 [*L. gemmatum, areolatum et echinatum*].

Willdenow in Usteri Magaz. Bot. 4 (1788) fig. 11 [*L. infundibulum*].

Cookei Mass. — Hollós, Gasteromyc., tab. 21 fig. 14-17 et 57-60 [*L. spadiceum*].

Persoon in Journ. de Bot. 2 (1809) tab. 1 fig. 4 [*L. lividum*] et fig. 5 [*L. spadiceum*].

cyathiforme Bosc — Plukenet, Phytogr., tab. 184 fig. 8 [*Fungus pulverulentus*...].

excipulliforme Scop. — Battarra, Fungor. Arimin. Hist., tab. 31 fig. D [*L. echini spatagi facie*].

Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 469 tab. 50 fig. 2.

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 537 (fr.) [*Utraria*].

furfuraceum Schaeff. — Petri in Flora ital. cryptog., Gasterales, pag. 48 fig. 21 (capill. et spor.) [*L. pusillum*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 342 [*L. pratense*].

gemmatum Batsch — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 11 tab. 2.

Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 181-182 fig. 90-91.

Moyen, Champ., tab. 17 fig. 3.

— var. *echinatum* (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 469 tab. 50 fig. 3 [*L. echinatum*].

Léuba, Champ. comest. et vénén., tab. 52 fig. 1-6 [*id.*].

— var. *perlatum* (Pers.) Fr. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 346 [*L. perlatum*].

- hiemale Bull. — Sicard, loc. cit., tab. 67 fig. 351.
 hirtum Mart. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 469 tab. 50 fig. 4.
 piriforme Schæff. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 5.
 Jacquin; Flora Austr., tab. 224.
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 474 fig. 130 (*hab.*).
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 67 fig. 350.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 639 fig. 87⁶⁻⁸.
 tessellatum Lloyd (*) — Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 50 fig. 3-6 (*hab.*).

LYSSOPHYTUM Hallier — Cr. *Fumago* (I, 721) et *Stemphylium* (II, 886).

LYSURUS Fr. (I, 1157).

Mokusin (Cibot) Fr. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 65 fig. 337.

MACBRIDELLA Seaver (*Hypocreaceae*).

olivacea Seaver (*) — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 30 fig. 6-13 (*etiam stat. conid.*).

MACROPHOMA Sacc. (II, 1).

Coronillæ Neger (*) — Neger in Ber. Deut. Bot. Gesell. 1910, pag. 469-471 fig. 2-3, pag. 474 fig. 4, tab. 14 fig. 1-3.

Oleæ (DC.) Berl. et Vogl. — Delendæ citationes iconum Cavaræ.

Phoradendri Wolf (*) — Wolf in Mycologia, 2 (1910) tab. 32.

vestita Prill. et Delacr. — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 54 fig. 1-2.

MACROSPORIUM Fr. (II, 6).

bifurcum (Fres.) Sacc. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 290 fig. 13 et pag. 302 fig. 22 [*Septosporium*].

Cookei Sacc. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 503 fig. 151 [*M. Solani*].

nobile Vize — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 504 fig. 152.

MALACHARIA Fée — Cfr. *Cerebella* (II, 1203).

MALBRANCHEA Sacc. (II, 11).

pulchella Sacc. et Penz. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 717 [*Thermoidium sulphureum*].

MARASMIUS Fr. (II, 12).

caulicinalis (With.) Fr. — Massart, Géogr. bot. Belg., phot. n. 248.

globularis (Weinm.) Fr. — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 3 (1909) tab. 13.

oreades (Bolt.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 204 tab. 21 fig. 1.

Lavalle, Champ. comest., tab. 5 fig. 4-6 (*mala!*).

Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 251 et 286.

Sacchari Wakker — Bancroft, Handb. Diseas. West-Ind. Plants, 1910, tab. 4 fig. 4-5.

Trabuti Maire (*) — Maire in Bull. Soc. Bot. Fr. 56 (1909) tab. 20 fig. 15-23.

MARSONIA Fisch. (II, 25).

Juglandis (Lib.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 349 fig. 67 (*etiam stat. ascoph.*).

obscura Romell (10 478) — Lind in Vidensk. Selsk. Skrift. 1909, tab. 1 fig. 15 (*spor.*) [*Marssonina*].

obtusata Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) pag. 65 fig. 9 (*spor.*).

Tricyclæ Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 408 fig. 54.

MARTENSELLA Coëm. (II, 27).

pectinata Coëm. — Bainier in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) tab. 14 fig. 1-5 [*Coëmansia*].

MASSARIA De Not. (II, 28).

loricata Tul. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24^{1,4} (*conid.*).

macrospora (Desm.) Sacc. — Currey in Journ. Microsc. Science, 7 (1859) tab. 11 fig. 19 (*fr.*) [*Sphaeria*].

Zopf, loc. cit., pag. 320 fig. 34⁸ (*hab. et conid.*) [*Cucurbitaria*].

MASTIGOSPORIUM Riess (II, 34).

album Riess — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24⁷ (*sp.*).

MELAMPSORA Cast. (II, 36) — Cfr. *etiam* *Cæoma*, non *Uredo*.

Allii-Fragilis Klebh. — Migula, Pilze, 1, tab. 11 B, fig. 5-6 (*spor.*).

Allii-populina Klebh. — Migula, loc. cit., tab. 12 fig. 2-4 (*id.*).

Amygdalinæ Klebh. — Migula, loc. cit., tab. 11 fig. 1-2 (*id.*).

.. Carpini (Nees) Fuck. — Migula, Pilze, 1, tab. 11 D, fig. 3 (*spor.*) [*Melampsoridium*].

Euphorbiæ-dulcis Otth — Migula, loc. cit., tab. 11 fig. 3-4 (*id.*).

farinosa (Pers.) Schröt. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 280 fig. 183 [*M. salicina*].

Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 136 fig. 119 [*M. Hartigii*].

Nocca et Balbis, Flora Ticinens., tab. 25 fig. 4 (*hab.*) [*Uredo Salicis*].

Helioscopiæ (Pers.) Wint. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 26.

Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 27 fig. 1 (*hab.*) [*Uredo punctata*].

Laricis-epitea Klebh. — Migula, Pilze, 1, tab. 11 B, fig. 7-9 (*spor.*).

Laricis-populina Klebh. — Migula, loc. cit., tab. 11 fig. 6-8 (*id.*).

Laricis-Tremulæ Klebh. — Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 135 fig. 118 (*hab.*) [*Cæoma*].

Lini (DC.) Tul. — Migula, Pilze, 1, tab. 12 fig. 1 (*spor.*).

pinitorqua Rostr. — Migula, loc. cit., tab. 11 fig. 5 (*id.*) — Cfr. *etiam* *M. Tremulæ*.

populina (Jacq.) Lév. — Freeman, Minnesota Plant Diseases., pag. 278 fig. 187 (*hab.*).

Lennis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 545 (*teltsp.*).

Nocca et Balbis, Flora Ticinens., tab. 25 fig. 6 (*hab.*) [*Xyloma concentricum*].

Purton, Append. Midl. Flora, 1, tab. 27 [*Uredo Populi*].

sparsa Wint. — Migula, Pilze, 1, tab. 10 D, fig. 1-3 (*spor.*) [*Thecopsora*].

Tremulæ Tul. — Cfr. *etiam* *Cæoma pinitorquum* et *M. pinitorqua*.

Hartig, Lehrb. Pflanzenkr., pag. 131-134 fig. 114-117 (*etiam* *Cæoma*).

Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 325 fig. 98.

MELAMPSORELLA Schröt. (II, 41) — Cfr. etiam *Hyalopsora*, non *Uredo*.
Caryophyllacearum (DC.) Schröt. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 11 B, fig. 4 (*spor.*).

MELAMPSORIDIUM Klebh. (II, 41).

betulinum (Pers.) Klebh. — Hartig, *Lehrb. Pflanzenkr.*, pag. 137 fig. 120 [*Melampsora*].

Migula, *Pilze*, 1, tab. 11 D, fig. 1-2.

MELANCONIS Tul. (II, 42).

modonia Tul. — Griffon et Maublanc in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 26 (1910) tab. 17.

MELANCONIUM Link (II, 43).

magnum (Grev.) Berk. — Loudon, *Encyclop.*, fig. 16613 [*Næmaspora Carpini*].

Sacchari Massee — Edgerton in *Louisiana St. Univ.*, *Bull.* 120 (1910) tab. 13-15 fig. 7-9.

MELANOBASIDIUM Maubl. (*Tuberculariaceae*).

Mali Maubl. (*) — Maublanc in *Bull. Soc. Myc. Fr.* 22 (1906) pag. 65 fig. 13-14.

MELANOASTER Oda. (II, 46).

tuberiformis Oda. — Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 72 fig. 391.

variegatus (Vitt.) Tul. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 476 tab. 51 fig. 3.

MELANOMMA Nke. et Fuck. (II, 48).

glumarum Miyake (*) — Miyake in *Journal College Agric. Tokyo*, 2 (1910) tab. 13 fig. 1-3.

Henriquesianum Bres. et Roum. (9 804) — Bancroft, *Handb. Diseas. West Ind. Plants*, 1910, tab. 2 fig. 6-9.

von Faber in *Arbeit. K. Biol. Anstalt Berlin*, 7 (1909) pag. 218 fig. 11.

Spec. indet. — Chenantais in *Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest France*, 1910, tab. 2 fig. 4 (*spor.*).

MELANOPSAMMA Niessl (II, 52).

Ribis Chenant. (*) — Chenantais in *Bull. Soc. Sc. Nat. Ouest France*, 1910, tab. 4 fig. 2 (verisim. *Diaporthe* (*Chorostate*) sp.).

MELANOPSICHIMUM Beck (II, 54).

austro-americanum (Speg.) Beck — Mac Alpine, *Smuts Australia*, tab. 33 fig. 57-59.

MELANOSPORA Oda. (II, 54) — Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 285 fig. 83-4 (*mycel.*).

barbata (Pers.) Dur. et Mont. — Persoon in *Usteri Ann. d. Bot.*, Stück 11 (1794) tab. 2 fig. 6 a, e [*Sphaeria*].

vitrea (Oda.) Sacc. — Berkeley in *Magaz. Zool. and Bot.* 1 (1837) tab. 15 fig. 4 [*Sphaeronæma blepharistoma*].

MELANOTÆNIUM Ari (Oke.) Magn. — Cfr. *Ustilago plumbea*.

MELASMIA Lév. (II, 57).

acerina Lév. — Ferraris, *I Parassiti veget.*, pag. 308 (*etiam st. ascoph.*).

MERIA Vuill. (II, 68) — Ofr. etiam *Hartigiella Laricis* (I, 817).

Laricis Vuill. — Masee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 455 fig. 139⁸⁻⁹.

MERULIUS Hall. (II, 68).

corium Fr. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 367 tab. 35 fig. 2.
lacrymans (Wulf.) Schum. — Beauverie in *Revue gén. Bot.* 21 (1909) pag. 9-15.
fig. 1-53 (*anat.*).

Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 412, tab. 40 fig. 4.

Freeman, *Minnesota Plant Diseases.*, pag. 15 fig. 5 et pag. 245-249 fig. 120-122
(*mycel., path.*).

Göppert, *Der Hausschwamm*, 1885, tab. 1-4 et pag. 28 fig. *a-g*.

Hartig, *Lehrb. Pflanzenkr.*, pag. 204-206 fig. 200-201.

Masee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 365 fig. 112.

Rumbold in *Ann. Sc. Agron. Nancy*, 1910, pag. 57 fig. 5 (*mycel.*).

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 615 fig. 80⁴ (*hab.*).

tremellosus Schrad. — Massart, *Géogr. botan. Belg.*, phot. n. 324.

MICROMYCES Dang. (II, 83).

Zygonii Dang. — Petersen in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 557 fig. 27 C.

MICROSPHÆRA Lév. (II, 85).

Dubyi Lév. — Gándara in *Mem. Soc. A. Alzate, Mexico*, 25 (1907-08) tab. 2
fig. 3 (*append.*) [*M. Lonicæræ*].

Grossulariæ (Wallr.) Lév. — Ferraris, *I Parassiti veget.*, pag. 501 fig. 103.

Gándara in *Mem. Soc. A. Alzate, Mexico*, 25 (1907-08) tab. 2 fig. 4 (*append.*).

Masee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 158 fig. 40.

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 337 fig. 48 (*hab.*) [*Calocladia*].

Guarionii Br. et Cavr. — Gándara in *Mem. Soc. A. Alzate, Mexico*, 25 (1907-1908) tab. 2 fig. 1 (*append.*).

penicillata (Wallr.) Lév. — Freeman, *Minnesota Plant Diseases.*, pag. 377 fig. 202
(*hab.*) [*M. Alni*].

Gándara, loc. cit., tab. 2 fig. 2 (*append.*) [*M. Alni*].

Sophoræ Gand. (*) — Gándara, loc. cit., tab. 1 et tab. 2 fig. *a-c*.

MICROSTROMA Niessl (II, 88).

Juglandis (Bér.) Sacc. — Niessl in *Verh. zool.-bot. Gesell. Wien*, 8 (1858) tab. 8
fig. 2 [*Fusisporium pallidum*].

MICROTYPHA Speg. (*Dematiaceæ*).

saccharicola Speg. (*) — Spegazzini, *Mycet. Argent.* 5 (1910) pag. 432 fig. 60.

MITREMYCES Nees (II, 92).

lutescens Schw. — Plukenet, *Phytogr.*, tab. 184 fig. 5 [*Fungus pulverulentus...*].

Species indet. — Pallas, *Russ. Reise*, 1, tab. H fig. 2 [*Mucor decumanus*].

MITRULA Fr. (II, 94).

cucullata (Batsch) Fr. — Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 517 (*spor.*) [*Heyderia*].

olivacea (Pers.) Sacc. — Richon, loc. cit., pag. 520 (*spor.*) [*Leptoglossum*].

phalloides (Bull.) Chev. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 500
tab. 54 fig. 4 [*M. paludosa*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 785 fig. 156³ (*hab.*) [*M. paludosa*].
viridis (Pers.) Karst. — Bigeard et Guillemain, loc. cit., pag. 500 tab. 54 fig. 2
 [*Microglossum*].

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenk. 3, pag. 377 fig. 100 (*hab.*) [*Geoglossum*].

MONASCUS Van Tiegh. (II, 102).

purpureus Went — Buchanan in Mycologia, 2 (1910) tab. 22-23 et pag. 101-102 fig. 1-2.

MONILIA Pers. (II, 102).

aurea (Link) Gmel. — Link, Observat. 1, fig. 29 [*Oidium*].

cinerea Bon. — Cfr. etiam *Sclerotinia Fockeliana* (II, 764).

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 263.

fructigena Pers. — Cfr. etiam *Sclerotinia fructigena* (II, 763).

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 259.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 271 fig. 80 [*Sclerotinia fructigena*,
st. conid.].

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 26 fig. 21, pag. 45
 fig. 38, pag. 49 fig. 42 (*hab.*).

Linhartiana Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 257.

nigra Burri et Staub (*) — Burri et Staub in Landw. Jahrb. der Schweiz,
 1909, tab 1-2 extr.

sitophila (Mont.) Sacc. — Payen, Malad. pommes de terre, 1853, tab. 2 fig. 7-15
 [*Oidium aurantiacum*].

Spectes dubia.

graminum Let. — Letellier, Figur. Champ., tab. 638 fig. 1.

MONOBLEPHARIS Cornu (II, 106).

brachyandra Lagh. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 535 fig. 15 a-b.

polymorpha Cornu var. *macrandra* Lagh. — Petersen, loc. cit., fig. 15 c.

sphaerica Cornu — Migula, Pilze, 1, tab. 2 fig. 1.

MONOCHÆTIA Sacc. (II, 106).

ampelophila Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5, (1910) pag. 411 fig. 55.

compta (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. — Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 672.

Desmazierii Sacc. — Allescher, loc. cit., pag. 667 [*M. monochaeta*].

Ellisiana Sacc. — Allescher, loc. cit., pag. 634 et 674 [*M. monochaetoides*].

plagiochaeta (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. — Allescher, loc. cit., pag. 670.

seiridioides (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. — Allescher, loc. cit., pag. 673 (*spor.*).

Hazslinszky in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1870, tab. 4 fig. 30-37 [*Cory-
 neum marginatum*].

veneta (Sacc.) Sacc. et D. Sacc. — Allescher, Kryptog. Flora, 7, pag. 668.

MONOSPORA Metschn. (II, 109).

cuspidata Metschn. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 706 fig. 138.

MORCHELLA (Dill.) Pers. (II, 112).

conica Pers. — Boyer, Champ., tab. 50.

Leuba, Champ. comest., tab. 45.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 376 fig. 98 (*hab.*).

- Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 735 fig. 156 s (*hab.*).
 esculenta (L.) Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 13 tab. 3
 fig. 1 et pag. 493 tab. 53 fig. 1.
 Boyer, Champ., tab. 49.
 Freeman, Minnesota Plant Diseas., pag. 147 fig. 66.
 Gramont de Lesparre, Étud. reproduct. sexuée Champ. supér. 1902, pag. 55
 fig. 15 et tab. 3 fig. b-e.
 Laval, Champ. comest., tab. 3 fig. 2 c.
 Letellier, Champ. alim. et vén., tab. 11 fig. 104.
 Leuba, Champ. comest., tab. 46 fig. 1-2.
 Lobelius, Icones stirpium, 2, pag. 274 fig. 2 [*Fungi favuginosi*].
 Moyon, Champ., tab. 19 fig. 2.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 71 fig. 385 et [var. *nigrescens*] fig. 384.
 — var. *abietina* (Leuba) Sacc. et Trav. (*) — Leuba, Champ. comest., tab. 44
 fig. 5-7 [*M. abietina*].
 — var. *lutescens* (Leuba) Sacc. et Trav. (*) — Leuba, loc. cit., tab. 44 fig. 1-4
 [*M. lutescens*].
 hybrida Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 493 tab. 53
 fig. 2 [*Mitrophora semilibera*].
 Leuba, Champ. comest., tab. 47 [*M. semilibera*].
 Rolland, Atlas Champ., tab. 113 fig. 259.

MORTIERELLA Coëm. (II, 120).

- candelabrum Van Tiegh. et Le Monn. — Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 17.
 Migula, Pilze, 1, tab. 3 H, fig. 2.
 reticulata Van Tiegh. et Le Monn. — Léger, loc. cit., tab. 18 et tab. 20 fig. 139.
 Rostafinskii Bref. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 H, fig. 1.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 343 fig. 51.

MUCOR (Mich.) Linn. (II, 123).

- Thienemann in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 19, 1 (1839) pag. 19
 [*Chionyphe*].
 botryoides Lendn. (*) — Lendner in Bull. Soc. Bot. Genève, 2 (1910) pag. 80
 fig. 3-4.
 christianensis Hagem (*) — Hagem in Ann. Mycol. 8 (1910) pag. 268-269 fig. 23.
 circinnelloides v. Tiegh. — Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 10 fig. 53-57.
 Migula, Pilze, 1, tab. 3 C, fig. 2.
 corticola Hagem (*) — Hagem in Ann. Mycol. 8 (1910) pag. 278 fig. 8.
 corymbifer Cohn — Migula, Pilze, 1, tab. 3 C, fig. 1.
 dispersus Hagem (*) — Hagem in Ann. Mycol. 8 (1910) pag. 273-274 fig. 4-6.
 flavidus Pers. — Schmidel, Icones Plant., 3, tab. 52 fig. 2 [*Mucor stipite ramoso-racemato*].
 fragilis Bain. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 342 fig. 50 1-7 (*biol.*).
 genevensis Lendn. — Hagem in Ann. Mycol. 8 (1910) pag. 276 fig. 7 (*zygosp.*).
 hiemalis Wehm. — Korpatschewska in Bull. Soc. Bot. Genève, 1 (1909) pag. 319-
 321 fig. 1-2 et tab. 4 fig. 1-2 et 5-7 (*biol.*).
 Lendner in Bull. Soc. Bot. Genève, 2 (1910) pag. 59 fig. 4 (*biol.*).
 Mucedo Linn. — ? Focke, Krankh. der Kartoffeln, 1846, tab. 2 fig. 14-18.

- Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 7-8 (*etiam biol.*).
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 573 fig. 155 B-E (*fr. asex.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 3 fig. 1-3.
 ? Schnizlein, Nachtr., tab. 2 fig. 2 [*M. sphærocephalus*].
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 275 fig. 2 et pag. 358 fig. 57¹⁻³.
 mucilagineus Bref. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 358 fig. 57⁴ (*sporang.*).
 norvegicus Hagem — Migula, Pilze, 1, tab. 3 C, fig. 5-6.
 pusillus Lindt — Hagem in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 279 fig. 9.
 Migula, Pilze, 1, tab. 3 B, fig. 4.
 racemosus Fres. — Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 9 et tab. 20 fig. 138 (*etiam biol.*).
 Winkler in Progressus rei botanicæ, 2, 3 (1908) pag. 311 fig. 1 A-B (*fr. sex.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 276 fig. 35-9 et pag. 342 fig. 50⁸⁻¹⁰.
 Ramannianus A. Möll. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 B, fig. 3.
 rigidus Lég. (*) — Léger, Rech. struct. Mucorinées, tab. 10 fig. 64.
 rubescens Lég. (*) — Léger, loc. cit., tab. 10 fig. 58-63 et tab. 20 fig. 135.
 saturninus Hagem (*) — Hagem in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 266 fig. 1.
 sphærosporus Hagem — Guéguen in Journ. de Bot. 22 (1909) tab. 1-2 extr. (*etiam biol.*).
 tenuis Bain. — Winkler in Progressus rei botan. 2, 3 (1908) pag. 311 fig. 1 C (*azygosp.*).
Species dubiæ.
 oogenes Spring (*) — Spring in Bull. Acad. Belg. 19, 1 (1852) pag. 565 fig. V.
 trigeminus (Spring) Sacc. et Trav. (*) — Spring, loc. cit., pag. 562 fig. IV A-B [*Hemiscyphæ*].
MUCRONELLA Fr. (II, 134).
 calva (A. et S.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 21.
MUTINUS Fr. (II, 135).
 caninus (Huds.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 458 tab. 48 fig. 1 [*Phallus*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 65 fig. 340-341.
 van Bambeke in Mém. Acad. Belg., ol. Sc., 1910, tab. 4 (*anat.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 651 fig. 89⁵⁻⁷ (*morph., fr.*) [*Phallus*].
 xylogenus (Mont.) Fischer (7, 15, sub *Phallus*, et *) — Cfr. *etiam* I, 137.
 Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 4, 3 (1855) tab. 6 fig. 7 [*Phallus*].
 Fischer, Phalloid., tab. 5 fig. 33-35 (*hab., anat.*).
 Lloyd, Mycol. Notes, 26 (1907) pag. 336 fig. 163 (*hab.*).
Mycella sterilis et indeterminata (II, 137).
 Baccarini in Bull. Soc. Bot. ital. 1909, pag. 142 (*etiam fruct. varicæ*) [*Am-brosia-Pilze*].
 Beauverie in Ann. Scienc. Natur., sér. 9, 11 (1910) pag. 31-65 fig. 1-10 et tab. 1-5 [*id.*].
 Essed in Annals of Botany, 24 (1910) pag. 488-489 (in *Musa*).
 Freeman, Minnesota Plant. Diseases., pag. 11 fig. 2 (in *Lolium*).
 Hartig Th., Abhandl. üb. Verwandl. d. Pflanzenzelle in Pilze, 1833, tab. 1-2.

- Neger in Berichte Deut. Bot. Gesell. **26 a** (1908) pag. 741 et 747; **27** (1909) pag. 379-386 fig. 1-3 et tab. 17; **28** (1910) pag. 456 fig. 1, pag. 469 fig. 2 et tab. 14 [*Ambrosia-Pilze*].
- Schmidt in Zeitschr. für Pflanzenkr. **19** (1909) pag. 139-142 fig. 4-7 [an *Phyllosticta?*].
- Ternetz in Pringsh. Jahrb. **44** (1907) pag. 357.
- MYCENA** (Pers.) Quél. (II, 139).
- chlorantha (Fr.) Gill. — Rea in Trans. Brit. Myc. Soc. **3**, 2 (1908) tab. 7 [*M. virens*].
- epipterygia (Scop.) Quél. — Maire in Bull. Soc. Myc. Fr. **26** (1910) pag. 163 fig. 1 A (fr.).
- galericulata (Scop.) Quél. — Moffatt, Chicago Hymenomyc. 1909, tab. 4.
- polygramma (Bull.) Quél. — Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 325.
- pura (Pers.) Quél. — Bigeard et Guill., Champ. supér. Fr., pag. 152 tab. 18 fig. 1.
- strobilina (Fr.) Gill. — Loudon, Encyclop., fig. 15889.
- viscosa (Seer.) Maire (*) — Maire in Bull. Soc. Mycol. France, **26** (1910) pag. 163 fig. 1 B (fr.).
- MYCOGONE** Link (II, 157).
- perniciosa Magn. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 320.
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 193 fig. 51 [*Hypomyces*].
- Mycorrhizæ** (II, 159) — Bernard in Ann. Sc. Nat., sér. 9, **9** (1909) pag. 26 fig. 2 (in *Orchidaceis*).
- Ducomet in Ann. École nat. Agric. Rennes, **3** (1909) pag. 11-61 extr., fig. 1-40 (in *Castanea*).
- Janse in Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, **14** (1897) tab. 5-14 (in plantis variis).
- Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, **3**, pag. 292 fig. 80.
- Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 320.
- Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 78 fig. 12.
- Petri in Zeitschr. für Pflanzenkr. **19** (1909) pag. 32-33 fig. 4-5 (in *Vite*).
- MYRMÆCIUM** (Nke.) Sacc. (II, 162).
- Höhnelianum (Rick) Sacc. et Trav. (*) — Theissen in Annal. Mycol. **8** (1910) pag. 456 fig. 1 [*Myrmæciella*].
- MYROTHECIELLA** Speg. (*Tuberculariaceæ*).
- catenuligera Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. **5** (1910) pag. 460 fig. 72.
- MYROTHECIUM** Tode (II, 163).
- inundatum Tode — Lindau, Kryptog. Flora, **9**, pag. 622 fig. 3-4.
- roridum Tode — Lindau, loc. cit., fig. 1-2.
- MYXOBACTER** aureus Thaxt. (II, 164) — Cfr. etiam *Polyangium vitellinum* (II, 472).
- MYXOMYCETÆ** Wallr. (II, 165) — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 515-516.
- MYXOSPORIUM** Link (II, 166).

- Pruni-Mahaleb** Cruch. (*) — Cruchet in Moreillon in Schweiz. Zeitschr. Forstwesen, 61 (1910) pag. 152-155, cum ic.
- MYXOTHECA** Ferd. et Winge (*Myriangiaceæ*).
hypocreoides Ferd. et Winge (*) — Ferdinandsen et Winge in Botan. Tidsskr. 30 (1910) pag. 213 fig. 2.
- MYXOTRICHUM** Kze. (II, 167).
resinæ Fr. (4 320) — Schwabe, Flora anhalt. 2, tab. 6 fig. 15 [*Rhacodium aterrimum*].
- MYZOCYTIUM** Schenk (II, 168).
irregulare Peters. (*) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 538 fig. 16.
proliferum Schenk — Migula, Pilze, 1, tab. 2 F, fig. 2.
 Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 538 fig. 16 e.
- NÆMOSPORA** Pers. (II, 170).
Jasmini Griff. et Maubl. (*) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 60 fig. 1-3.
- NAPICLADIUM** Thüm. (II, 171).
Tremulæ (Frank) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 408 fig. 81 (*etiam st. ascoph.*).
- NAUCORIA** (Fr.) Gill. (II, 172).
semiorbicularis (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 322 tab. 30 fig. 1.
Species indetermin. — Van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 44 (1907) tab. B, p. p.
- NEOTRIA** Fr. (II, 180).
Bainii Massee — Bancroft, Handb. Diseases. West Ind. Plants, 1910, tab. 3 fig. 4-5.
chilensis (Speg.) Sacc. et Trav. (*) — Spegazzini, Fungi chilens., pag. 98, n. 152 [*Lepidonectria*].
cinnabarina (Tode) Fr. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 323 fig. 59.
 Güssow in Ottawa Minist. of Agr., Exper. Farms, 1910, pag. 267 fig. 2 (*hab.*).
 Hartig, Lehrb. Pflanzenkrankh., pag. 83-84 fig. 64-66.
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenk. 3, pag. 318 fig. 84 (*hab. et fr. conid.*).
 London, Encyclop., fig. 16387 [*Cucurbitaria decolorans*].
cucurbitula (Tode) Fr. — Hartig, Lehrb. Pflanzenk., pag. 78 fig. 56-57 (*hab.*).
ditissima Tul. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 325 fig. 60.
 Güssow in Ottawa Minist. of Agric., Exper. Farms, 1910, pag. 265 fig. 1 (*hab.*).
 Hartig, Lehrb. Pflanzenk., pag. 80-81 fig. 58-63.
 Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 184 fig. 49.
ipomœæ Halst. — Bancroft, Handb. Diseases. West Ind. Plants, 1910, tab. 3 fig. 6-7.
- Juengeri** Henn. (14 630) — v. Faber in Arbeit. K. Biol. Anst. Berlin, 7 (1909) pag. 217 fig. 10 (*et. conid.*).
- Manihotis** Rick — Theissen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 459 fig. 1.
- peziza** (Tode) Fr. — London, Encyclop., fig. 16436 [*Sphaeria hydrophora*].

Solani Rkq. et Berth. — Masee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 180-181 fig. 47-48 (*etiam st. conid. varii*).

subquaternata Bk. et Br. (2 489) — Ferdinandsen et Winge in *Botan. Tidsskr.* 30 (1910) pag. 217 fig. 3.

Theobromæ Masee (*) — Bancroft, *Handb. Diseas. West Ind. Plants*, 1910, tab. 3, fig. 8-10.

zonata Seaver (*) — Seaver in *Mycologia*, 2 (1910), pag. 179 fig. 1 et tab. 30 fig. 1-5.

Species indetermin. — Butler in *Journ. Agric. India*, 1906, tab. 3 (in *Cajano* et in *Pipero*).

von Faber in *Arbeit. K. Biol. Anstalt Berlin*, 7 (1909) pag. 201 (*hab.*).

NEOTTIELLA (Oke.) Sacc. (II, 192).

leucotricha (A. et S.) Sacc. — Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 520 (*sp.*) [*Leucoseypha*].

NEOVOSSIA Körn. (II, 294).

Moliniae (Thüm.) Körn. — Istvanfii in *Ber. Deut. Böt. Gesell.* 1895, tab. 36 fig. 30 (*cytol.*) [*Tilletia*].

Migula, *Pilze*, 1, tab. 4 F, fig. 8 (*spor. germ.*).

NIDULARIA Fr. (II, 95).

farcta (Roth) Fr. — Ray, *Synopsis method. stirpium*, tab. 1 fig. 2b.

granulifera Holmsk. — Sicard, *Hist. Nat. Champ.*, tab. 68 fig. 365.

pisiformis (Roth) Tul. — Fries R. in *Svensk Botan. Tidskr.* 4 (1910) pag. 134 et tab. 5 (*anat., biol.*).

NOLANEA (Fr.) Quél. (II, 197).

pascua (Pers.) Quél. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 284 tab. 24 fig. 3.

NOWAKOWSKIA Borzi (II, 201).

Hormothecæ Borzi — Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 M, fig. 1-3.

NOWAKOWSKIELLA Schröt. (II, 201).

elegans (Now.) Schröt. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 O, fig. 7.

NYCTALIS Fr. (II, 204).

asterophora Fr. — Bigeard et Guillemin, *Champ. supér. Fr.*, pag. 357 fig. 2.

Ludwig, *Lehrb. nieder. Kryptog.*, pag. 507 fig. 12 (*conid.*).

Rieken, *Blätterpilze*, tab. 2 fig. 6.

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 624 fig. 82²⁻⁸ (*etiam fr. conid.*).

parasitica (Bull.) Fr. — London, *Encyclop.*, fig. 15872.

Ludwig, *Lehrb. nieder. Kryptog.*, pag. 507 fig. 9-11.

Rieken, *Blätterpilze*, tab. 2 fig. 7.

OBELIDIUM Now. (II, 206).

mucronatum Now. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 M, fig. 4.

OCELLARIA Tul. (II, 206).

aurea Tul. — Richon, *Catal. Champ. Marne*, pag. 516 (*spor.*) [*Habrostictis*].

OCHROPSORA Diet. (II, 206) non *Ochrospora*.

Sorbi (Oud.) Diet. — Migula, Pilze, 1, tab. 10 fig. 1 (*spor.*).

OCTAVIANIA Vitt. (II, 207).

galathea (Quél.) De Toni (7 491) — Patonillard in Bull. Soc. Myc. France, 26 (1910) pag. 201 fig. 1 (*fr.*) [*Hydnangium*].

ODONTIA (Pers.) Fr. (II, 208) — Cfr. etiam *Grandinia*.

fimbriata Pers. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 171 fig. 2.

OIDIUM Link (II, 211).

Chrysanthemi Rabb. — Chiffot, Malad. Chrysant., Paris 1904, pag. 45-46 fig. 15-17 (*et. stat. ascoh.*).

erysiphoides Fr. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 465 fig. 97 ⁶.

Evonymi-japonici (Arc.) Sacc. — Foex in Bull. Soc. Mycol. France, 26 (1910) tab. 16 (*biol.*).

leucoconium Desm. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 471 fig. 98 (*etiam st. ascoh.*).

quercinum Thüm. — Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 298 (*hab., path.*).

— var. *gemmae* Ferrar. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 518 fig. 107.

Tuckeri Berk. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 352 fig. 93.

Zopf, Pilze in Schenk, Hand. 4, pag. 286 fig. 9 [*Erysiphe*].

Species indet. — ?Hoeffe, Chemie und Mikrosk. 1848, pag. 29 (in sero sanguinis).

OLIGONEMA Rost. (II, 215).

nitens (Lib.) Rost. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 A, fig. 4-6.

OLPIDIOPSIS Cornu (II, 216).

Aphanomycis Cornu — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 539 fig. 17.

echinata Peters. — Petersen, loc. cit., pag. 540 fig. 18 a.

fusiformis Cornu — Petersen, loc. cit., pag. 540 fig. 18 f [*Pseudolpidium*].

minor Fischer — Petersen, loc. cit., pag. 540 fig. 18 g.

Schenkiana Zopf — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 556 fig. 666-11.

OLPIDIUM Braun (II, 217).

Brassicæ (Wor.) Dang. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 3.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 90 fig. 17.

Bryopsidis De Bruyne — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 481 fig. 1-8 [*Siroldidium*].

Coleochaetes (Now.) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 5 [*Rhizophidium*].

Diplochytrium (Tom.) Schröt. (7 310) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 554 fig. 25 a [*O. luxurians*].

endogenum (A. Br.) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 4.

laguncula Peters. (*) — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 448 fig. 1-2.

pendulum Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 5.

Sphacelarium Kny (non *Sphacellarum*) — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 452 fig. 5-8 [*Pleotracheus*].

Trifolii (Pass.) Schröt. — Vestergren in Svensk Botan. Tidskr. 3 (1909) pag. (54) (*schem.*).

OMPHALIA (Fr.) Quél. (II, 220).

atro-puncta (Pers.) Sacc. — Smith W. G., British Basidiomyc., pag. 117 fig. 28 [*Eccilia*].

maura (Fr.) Gill. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 3 fig. 1.
philonotis (Lasch) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 152 tab. 18 fig. 2.

ONYGENA Pers. (II, 229).

equina Pers. — Dillenius, Hist. Muscor., tab. 14 fig. 5 [*Coralloides fungiforme*].
Ray, Synopsis, tab. 1 fig. 3 [*Fungi parvi globosi*].

OOSPORA Wallr. (II, 230).

cutanea (De Beurm. Goug. et Vaucher) Sacc. et Trav. (*) — De Beurmann et Gougerot, Les nouvelles mycoses, pag. 52 fig. 4 [*Oidium*].

destructor (Metsehn.) Delacroix — Rorer in Board of Agric. Trinidad, 1910, tab. 1 extr.

lactis (Fres.) Sacc. † — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 447 fig. 122 [*Oidium*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 748-749 fig. 162-163 [*Monilia candida*].
longispora (Preuss) Sacc. et Vogl. (4 20).

Preuss in Sturm, Deutschl. Flora, 3, fasc. 25, tab. 5 [*Torula*].

pulmonalis Roger, Bory et Sartory (*) — Roger, Bory et Sartory in Bull. Soc. Myc. Fr. 1910 pag. 398 fig. 1-13.

OPHIOBOLUS Riess (II, 237).

acuminatus (Sow.) Duby — Loudon, Encyclop., fig. 16406 [*Cryptosphaeria*].
graminis Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 437 fig. 90 1-3.

Mac Alpine in Depart. Agric. Victoria, Bull. 9 (1904) tab. 1-4 fig. 1-18.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 242 fig. 62 3-5.

herpotrichus (Fr.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 437 fig. 90 4-5.

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 13 fig. 20-22.

OPHIOCLADIUM Cavr. (II, 242).

Hordei Cavr. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 455 fig. 139 7.

ORBILIA Fr. (II, 244).

marina (Phill.) Boyd — Smith A. L. in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 6 fig. 1.

OSTROPA Fr. (II, 247).

cinerea (Pers.) Fr. — ?Bernhardi in Roemer Archiv. 2 (1799) tab. 1 fig. 5 [*Hysterium rotundum*].

OTIDEA (Pers.) Fuck. (II, 248).

onotica (Pers.) Fuck. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 507 tab. 56 fig. 1.

† Praeter icones ex Bonorden, Costantin, Letellier, Lindau p. p., Rivolta et Saccardo, ceterae icones citatae sub *Monilia candida* (II, 102) verisimiliter ad var. *Oospora lactis* spectant.

Cooke in Grevillea, 3 (1874) tab. 28 fig. 16 (*fr.*) [*Peziza ochracea*].

Moyen, Champ., tab. 20 fig. 2 [*Peziza*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 734 fig. 155 *7* (*hab.*).

OTIDELLA Sacc. (II, 250).

fulgens (Pers.) Sacc. — Leuba, Champ. comest., tab. 50 fig. 4-7 [*Peziza*].

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 504 (*spor.*) [*Caloscypha*].

OTTHIA Nke. (II, 250).

Hazslinszkyi Sacc. (1 740) — Hazslinszky in Verh. zool.-bot. Gesell. Wien, 1870, tab. 4 fig. 16-17 [*Sphaeria* sp.].

OVULARIA Sacc. (II, 251) — Cfr. etiam *Ramulaspera* (II, 662).

Bistortæ (Fuck.) Sacc. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 457 fig. 124 B-C [*Ramularia*].

obliqua (Oke.) Oudem. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 457 fig. 124 A [*Ramularia obovata*].

OZONIUM Link (II, 255) — Dele: Cfr. etiam *Sporotrichum*.

PACHYMA Fr. (II, 256).

Cocos Fr. — Heinricher et Elsler in Zeitschr. Ferdinandeums, Innsbruck, 3 Folge, 54 (1910) tab. 1 extr.

PANÆOLUS (Fr.) Quél. (II, 257).

campanulatus (Linn.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 352 tab. 33 fig. 2.

papilionaceus (Fr.) Quél. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 13 fig. 2.

PANUS Fr. (II, 261).

stypticus (Bull.) Fr. — ? Porta J. B., Phytognom., pag. 250.

torulosus Fr. — Bigeard et Guill., Champ. supér. Fr., pag. 204 tab. 21 fig. 4.

PAXILLUS Fr. (II, 269).

involutus (Batsch) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 322 tab. 30 fig. 4.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 26.

Massart, Géogr. Botan. Belg., phot. n. 233, c.

porosus Berk. — Murrill in Mycologia, 2 (1910) tab. 19 fig. 7 [*Loletinellus merulioides*].

sulcatus Pat. (*) — Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 2 fig. 1.

PECKIELLA Sacc. (II, 272)

Geoglossi (Ell. et Ev.) Sacc. (9 944) — Seaver in Mycologia, 1 (1909) tab. 4 fig. 10-11 [*Eleutheromyces*].

polyporina (Peck) Sacc. (9 945) — Seaver in Mycologia, 2 (1910) tab. 21 fig. 17 (*spor.*) [*Hypomyces*].

PENICILLIUM Link (II, 274).

baculatum Westl. (*) — Westling in Svensk Botan. Tidskr. 4 (1910) pag. 140.

- candidum Link — Greville in Mem. Werner. Soc. 4 (1821-22) tab. 5 fig. 5.
 glaucum Link — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 462 fig. 96 [*P. crustaceum*].
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 285 fig. 77 A et 78; pag. 445 fig. 121.
 Schürhoff in Beih. Botan. Centralbl. 22, 1 (1907) tab. 294 (cytol.) [*P. crustaceum*].
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 405.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 274 fig. 1, pag. 298 fig. 18, pag. 718 fig. 143 (etiam biol.).
 insigne Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 9 fig. 5-12.
 niveum Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 9 fig. 1-4.
 patulum Bain. — Bainier, loc. cit., tab. 11 fig. 14-17.
 rubescens Bain. (*) — Bainier, loc. cit., tab. 11 fig. 7-13.
 sparsum Grev. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 398.

PENIOPHORA Oke. (II, 282).

- cinerea (Fr.) Oke. — ? Istvanffy in Pringsh. Jahrb. 29 (1896) tab. 5 fig. 18 (anat.) [*Corticium variegatum*].
 Loudon, Encyclop., fig. 16158 [*Thelephora*].
 hydroides Oke. et Mass. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 4 b (hymen.) [*Kneiffia*].
 quercina (Fr.) Oke. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 436 tab. 44 fig. 4 [*Corticium*].
 Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 4 a et pag. 108 fig. 1 [*Kneiffia subcorticalis*, ex err. pro *corticalis*].
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 503 (spor.) [*Corticium*].

PERICONIA (Tode) Bon. (II, 287).

- ?ramosa Spring (*) — Spring in Bull. Acad. roy. Belg. 19, 1 (1852) pag. 557-558 fig. 1 A-B. (Probabil. *Mucoris* sp.).

PERIDERMUM Lév. (II, 289).

- conorum Thüm. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 157 fig. 145.
 coruscans (Fr.) Fr. — Hartig, loc. cit., fig. 146.
 Harknessii Moore — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 323 fig. 97 (hab.).
 Strobi Klebh. — Güssow in Ottawa Minist. Agric., Exper. Farms, 1910, tab. ad pag. 272-273 fig. 2 (hab., path.).
 Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 147 fig. 131-132.

PERIOLA Fr. (II, 290)

- hirsuta (Schum.) Fr. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 497.

PERONOSPORA Cda. (II, 292).

- calotheca De By. — Anerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 511 fig. 556 (haust.).
 Migula, Pilze, 1, tab. 2 V, fig. 5.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 280 fig. 4¹ (mycel.) et pag. 338 fig. 44¹² (fr., sez.).
 Corydalis De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 V, fig. 7.
 Jaapiana P. Magn. (*) — Magnus in Ber. Deut. Bot. Gesellsch. 1910, tab. 7.

- leptosperma De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 V, fig. 4.
 Myosotidis De By. — Migula, loc. cit., fig. 6.
 parasitica (Pers.) De By. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 581 fig. 159.
 Migula, Pilze, 1, tab. 2 V, fig. 3.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 333 fig. 44¹ et pag. 357 fig. 56 (*fr. conid.*).
 Schachtii Fuck. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 V, fig. 2.
 Schleideni Unger — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 109 fig. 24.
 trichotoma Masee — Bancroft, Handb. Diseas. West-Ind. Plants, 1910, tab. 1 fig. 3-6.
 Viciæ (Berk.) De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 V, fig. 1.
- PESTALOZZIA** De Not. (II, 301).
 Guepini Desm. — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 450 fig. 137.
 Hartigii Tub. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 114 fig. 99.
 Palmarum Oke. — Bancroft, Handb. Diseas. West-Ind. Plants, 1910, tab. 5 fig. 6 A-B.
 truncata Lév. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 305 fig. 24²⁻³ (*sp.*) [*P. truncatula*].
- PESTALOZZINA** Sacc. (*Melanconiaceæ*).
 Cordylines Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 372 fig. 48.
 Rollandi Fautr. — Cfr. II, 306; ex err. sub *Pestalozziella*.
 Soraueriana Sacc. — Id. id.
- PEZIZA** Dill., em. Sacc. (II, 308) — Cfr. etiam *Pilocratera* (II, 412) non *Trichoscypha*.
 annamitica (Pat.) Sacc. et Trav. (*) — Patouillard in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 2 fig. 3 [*Aleuria*].
 Antzii Münter — Cfr. *Sclerotinia Libertiana*.
 aurantia Pers. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 495 (*hab.*) [*P. aurantiaca*].
 Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 507 tab. 56 fig. 2.
 Leuba, Champ. comest., tab. 50 fig. 1-3.
 Moyen, Champ., tab. 20 fig. 3.
 Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 73 fig. 392 [*P. coccinea*].
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 734 fig. 155⁵⁻⁶ (*hab.*).
 cerea Sow. — Zopf, loc. cit., fig. 155³⁻⁴ (*hab.*).
 coronaria Jacq. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 505 tab. 55 fig. 5 [*Sarcosphaera eximia*].
 Leuba, Champ. comest., tab. 49 fig. 3-6 [*P. repanda*].
 — var. macrocalyx Riess — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 530 (*spor.*) [*Sarcosphaera*].
 grandis Pers. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 73 fig. 395 [*P. abietina*].
 vesiculosa Bull. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 505 tab. 55 fig. 4 [*Aleuria*].
 Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 253 fig. 73.
 Moyen, Champ. comest., tab. 20 fig. 4.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 734 fig. 155 1-2 (*hab.*).

PEZIZELLA Fuck. (II, 319).

vulgaris (Fr.) Sacc. — Loudon, Encyclop., fig. 16272 [*Peziza*].

PHACIDIUM Fr. (II, 323).

Vaccinii Fr. (8 709) — Sowerby, Col. figur., tab. 370 fig. 6 [*Sphaeria Arbuti*].

PHÆOSEPTORIA Speg. (*Sphaerioidaceæ*).

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14 fig. 61-63.

PHÆOSPHAERIA Miyake (*Sphaeriaceæ*).

Oryzæ Miyake (*) — Miyake, loc. cit., tab. 13 fig. 15-17.

PHALLUS (Dill.) Linn. (II, 327) — Cfr. etiam *Aporophallus*.

PHIALEA (Fr.) Gill. (II, 329).

alniella (Nyl.) Sacc. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 516 (*spor.*) [*Helotium*].

PHILOCOPRA Speg. (II, 333).

plejospora (Wint.) Sacc. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 362 fig. 60 6 (*spor.*) [*Sordaria*].

PHLEBIA Fr. (II, 334).

radiata Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 22 a-c et pag. 171 fig. 3 [*Phl. aurantiaca*].

PHLEOSPORA Wallr. (II, 335).

castanicola (Desm.) D. Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 393 fig. 75.

Mori (Lév.) Sacc. — Ferraris, loc. cit., pag. 390 fig. 74 (*etiam st. ascoph.*).

Oxyacanthæ (Kze. et Schm.) Wallr. — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 420 fig. 131 3-4.

PHLYCTIDIUM A. Br. (II, 337).

Hydrodictyi (A. Br.) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 N, fig. 4-5.

mamillatum (A. Br.) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 L, fig. 3 [*Rhizophidium*].

pollinis-Pini (A. Br.) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 K, fig. 5-6 [*Rhizophidium*].

Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 552 fig. 24 e [*id.*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 296 fig. 17 [*id.*].

PHLYCTOCHYTRIUM Schröt. (II, 337).

stellatum Peters. (*) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 550 fig. 22 a, b, d et pag. 551 fig. 23.

PHOLIOTA (Fr.) Quél. (II, 338).

adiposa (Fr.) Quél. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 195 fig. 193-194 (*path.*).

Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 360 fig. 111.

Rumbold in Annal. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 6-12 fig. 3-11, pag. 13-14 fig. 15-16, pag. 57 fig. 1 (*etiam biol. et path.*).

aurea (Mattusch.) Gill. — Roques, Hist. Champ., tab. 15 fig. 2.

comosa (Fr.) Quél. — Moffatt, Chicago Hymenomyces, 1909, tab. 9 fig. 1.

- destruens (Brond.) Gill. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 238 tab. 25 fig. 4.
 mutabilis (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 2.
 præcox (Pers.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 1.
 pudica (Bull.) Gill. — ? Porta J. B., Phytognom., pag. 250.
 radicata (Bull.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 238 tab. 25 fig. 3.
 spectabilis (Fr.) Gill. — Loudon, Encyclop., fig. 15975 [*Agar. aureus*].

PHOMA Fr. (II, 349).

- albicans Rob. et Desm. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 482 fig. 88 (*etiam stat. ascoph.*).
 bohemia Bub. (*) — Bubák in Naturw. Zeitschr. für Land-und Forstw. 1910, pag. 314-316 fig. 1-2.
 Cucurbitacearum Sacc. (3 148) — Revue Mycol. 5 (1888) tab. 86 fig. 4 [*Sphaeria mucosa*].
 longissima (Pers.) West. (3 125) — ? Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 532 (*spor.*) [*Sphaeropsis*].
 nebulosa (Pers.) Mont. (3 135) — ? Nees, System, tab. 42 fig. 341 (*hab.*) [*Sphaeria*].
 Rostrupii, Sacc. — Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 409 fig. 127 [*Ph. sanguinolenta*].
 Roumii Fron. (*) — Fren in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) pag. 67.
 sclerotivora (Bref.) Sacc. — von Tavel, Morph., pag. 66 fig. 2 et 5-6 [*Pycnis*].
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 329 fig. 423-4 [*id.*].
 sordida Sacc. (3 99).
 Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 110-111 fig. 94-95.
 suspecta Massee (*) — Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 406 fig. 126-7.
 tabifica Prill. et Delacr. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 399 fig. 78 (*etiam stat. ascoph.*).
 tularostoma (Ehrb.) Fr. — ? Spegazzini, Fungi chilens., pag. 153, n. 243 [*Cenothospora*].

PHRAGMIDIUM Link (II, 362).

- Ellisii Körn. (7 750) — Kern in Botan. Gazette, 49 (1910) tab. 21 fig. 7 (*cell. pseudoper.*) [*Ræstelia transformans*].
 Fragariastr. (DC.) Schröt. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 14. Migula, Pilze, 1, tab. 9 C, fig. 2 (*id.*).
 fusiforme Schröt. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 18 (*spor.*) [*Phr. Rosæ-alpinæ*].
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 F, fig. 5 (*spor.*).
 Potentillæ (Pers.) Karst. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 12. Migula, Pilze, 1, tab. 9 C, fig. 1 (*spor.*).
 Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*uredosp.*) [*Uredo Potentillarum*].
 Rubi (Pers.) Wint. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 16 (*spor.*). Migula, Pilze, 1, tab. 9 C fig. 4 et tab. 9 E fig. 3.
 Rubi-Idæi (Pers.) Karst. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 15. Massee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 314 fig. 93.

- Migula, Pilze, 1, tab. 9 *D* fig. 1 et tab. 9 *E* fig. 4.
 Sanguisorbæ (DC.) Schröt. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 13.
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 *B*, fig. 1-2 (*spor.*).
 saxatile Vleug. — ? Kurssanow in Zeitschr. für Botan. 2 (1910) tab. 1 (*cytol.*)
 [*Aecidiolum*].
 speciosum Fr. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 19 (*spor.*).
 subcorticium (Schränk) Wint. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 507
 [*P. incrassatum*].
 Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 20.
 Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 92.
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 *D* fig. 3 et tab. 9 *E* fig. 2.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 662 fig. 94 (*telts.*).
 Tormentillæ Fuck. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 11 (*spor.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 *B*, fig. 3 (*id.*).
 tuberculatum J. Müll. — Migula, Pilze, 1, tab. 9 *D*, fig. 2 (*spor.*).
 violaceum (Schulz.) Wint. — Ludwig, Lehrb. nieder. Kryptog., pag. 475 fig. 17.
 Migula, Pilze, 1, tab. 9 *C* fig. 3 et tab. 9 *E* fig. 1.

PTHORA D' Hérèlle (*Sphaeriaceæ*).

vastatrix D' Hér. (*) — D' Hérèlle in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 9.

PHYCOMYCES Kunze (II, 370).

- nitens (Agardh) Kze. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 573
 fig. 155 *A* (*hab.*).
 Migula, Pilze, 1, tab. 3 *D*, fig. 3-5.

PHYLLACHORA Nke. (II, 371).

- repens (Cda.) Sacc. — Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 15 fig. 45
 [*Sphæria*].
 Ulmi (Duv.) Fuck. — Nocea et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 23 fig. 1 (*hab.*)
 [*Sph. cylomoides*].

PHYLLACTINIA Lév. (II, 377).

- suffulta (Reb.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 512 fig. 106.
 Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 153 fig. 38.
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 337 fig. 46 (*hab.*) [*P. guttata*].

PHYLLOSTICTA Pers. (II, 380).

- circinans (Peyl) Sacc. et Trav. (*) — Peyl in Lotos, 1853, tab. 1 fig. 18
 [*Sphaeronama*].
 hedericola Dur. et Mont. — Laubert in Gartenflora, 59 (1910) tab. extr.,
 fig. 2-3 (*hab.*).
 japonica Miyake (*) — Miyake in Journ. Coll. Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 14
 fig. 29-30.
 maculiformis Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 393 fig. 75.
 Miurai Miyake (*) — Miyake, loc. cit., fig. 31-32.
 prunicola (Opiz) Sacc. — Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 411 fig. 128.
 Theobromæ Alm. et S. Cam. — von Faber in Arbeit. K. Biol. Anstalt,
 Berlin, 7 (1909) pag. 233 fig. 19.
 Violæ Desm. — Masee, loc. cit., pag. 406 fig. 126 1-4.

PHYSALOSPORA Niessl (II, 390).

Bidwelli (Ell.) Sacc. — Duggar, Fung. Diseas., pag. 255-258 fig. 109-112 (*etiam stat. pycn.*) [*Guignardia*].

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 34 fig. 28 (*hab.*) [*Laetadia*].

PHYSARUM Pers. (II, 395).

cinerèum (Batsch) Pers. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 C, fig. 1-2.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 372 et tab. 70 fig. 377 [*Didymium*].

contextum Pers. — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 370 [*Diderma*].

flavum Fr. — Sicard, loc. cit., tab. 70 fig. 376 [*Cirrolus*].

leucopus (Link) Rost. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 636 fig. 172 (*plasmoid.*) [*Didymium*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 369 [*Ph. bullatum*].

muscorum (A. et S.) Berl. — Sicard, loc. cit., tab. 68 fig. 357 [*Lignidium vesiculiferum*].

psittacinum Ditm. — Migula, Pilze, 1, tab. 1 B, fig. 7-9.

sinuosum (Bull.) Rost. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 502 (*spor.*) [*Angioridium*].

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 69 fig. 371 [*id.*].

PHYSODERMA Wallr. (II, 403).

Menyanthis De By. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 O, fig. 4-5.

PHYTOPHTHORA De By. (II, 404).

Cactorum (Leb. et Cohn) Schröt. — Bancroft, Handb. Diseas. West.-Ind. Plants, 1910, tab. 1 fig. 1-2 [*P. omnivora*].

Bubák in Zeitschr. für Pflanzenkr. 20 (1910) pag. 258-259 fig. 1-2 et tab. 4.

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 43-44 fig. 13-16 [*Ph. omnivora*].

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 127 fig. 28 (*hab.*) [*id.*].

Rorer in Bull. Dep. Agric. Trinidad, 9 (1910) tab. 9-17.

v. Faber in Arbeit. K. Biol. Anstalt, Berlin, 7 (1909) pag. 198-208 [*Ph. omnivora*].

— var. **Arecæ** Colem. (*) — Coleman in Annal. Mycol. 8 (1910) tab. 7-9 (*hab., path.*).

infestans (Mont.) De By. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 511 fig. 555 (*stat. conid. juven.*) [*Peronospora*].

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 577 fig. 158.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 124 fig. 27.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 S fig. 1-6 et tab. 2 U fig. 3.

Payen, Malad. pommes de terre, 1853, tab. 1 et tab. 2 fig. 1-6.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 74 fig. 403 [*Peronospora*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 579-580 fig. 72-73.

PIGGOTIA Bk. et Br. (II, 407).

astroidea Bk. et Br. — Loudon, Encyclop., fig. 16499 [*Asteroma Ulmi*].

PILACRE Fr. (II, 403).

faginea (Fr.) Bk. et Br. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 513 [*Ecchyna*].

Petersii Bk. et Curt. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 597 fig. 74.

PILAIRA Van Tiegh. (II, 408).

anomala (Ces.) Schröt. — Léger, Recherch. struct. Mucorinées, tab. 16 fig. 101-102 [*P. Cesatii*].

Migula, Pilze, 1, tab. 3 G, fig. 3.

PILOBOLUS Tode (II, 409).

crystallinus (Wigger) Tode — Dickson in Roemer, Magaz. für Botan. 2 (1787) tab. 3 fig. 6 (*hab.*) [*Mucor urceolatus*].

Migula, Pilze, 1, tab. 3 G, fig. 4.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 354 fig. 54²⁻⁴.

Kleinii Van Tiegh. — Léger, Recherch. struct. Mucorin., tab. 16 fig. 97-100.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 354 fig. 54¹ (*hab.*).

nanus Van Tiegh. — Zopf, loc. cit., fig. 54⁵⁻⁸.

Oedipus Mont. — Léger, Recherch. struct. Mucorin., tab. 14-15.

PILOSACE (Fr.) Quél. (II, 413).

algeriensis (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 328 tab. 31 fig. 4.

PIONNOTES Fr. (II, 413).

Biasoletiana (Cda.) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 511.

PIPTOCEPHALIS De By. (II, 414).

Freseniana De Bary et Wor. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 575 fig. 157.

Migula, Pilze, 1, tab. 3 H, fig. 1.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 284 fig. 7.

microcephala Van Tiegh. — Léger, Recherch. struct. Mucorin., tab. 19 fig. 128-134.

PISTILLARIA Fr. (II, 416).

puberula Berk. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 147 fig. 1 b-c.

pusilla (Pers.) Fr. — Herter, loc. cit., pag. 73 fig. 15 (*fr.*).

PLACOSPHERIA Sacc. (II, 420).

corrugata (Ach.) Karst. — Acharius in Nova Acta Acad. Holm. 1815, tab. 6 fig. 5 [*Limboria*].

Acharius, Lich. Prodr., tab. 2 fig. 1 [*Lichen*].

Loudon, Encyclop., fig. 16473 [*Rhytisma*].

English Botany, tab. 464 [*Lichen*].

Onobrychidis (DC.) Sacc. — De Candolle, in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 3 [*Rhytisma*].

PLASMIDIOPHORA Wor. (II, 421).

Brassicæ Wor. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 208 fig. 202.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 648 fig. 176.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 525-526 fig. 156-157.

Migula, Pilze, 1, tab. 1 fig. 3-8.

Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 21 fig. 16 et pag. 40 fig. 31 (*hab.*).

PLASMOPARA Schröt. (II, 422).

Anerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 511 fig. 557 (*conid. germu.*).

cubensis (Bk. et Curt.) Humphr. — Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 29 fig. 24 (*hab.*).

entospora (Roze et Cornu) Schröt. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 119 fig. 25¹ [*Basidiophora*].

Migula, Pilze, 1, tab. 2 S, fig. 7-9 [*id.*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 309 fig. 26⁵ [*id.*].

pygmæa (Unger) Schröt. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 T, fig. 2.

viticola (Bk. et Curt.) Berl. et De Toni — Güssow in Ottawa Minist. of Agr., Exper. Farms, 1910, pag. 276 fig. 5 (*hab., path.*).

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 120 fig. 26.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 T fig. 1 et tab. 2 U fig. 1.

PLATYSTOMUM Trev. (II, 427).

compressum (Pers.) Trev. — Chenantais in Bull. Sc. Nat. Ouest Fr., 1910, tab. 3 fig. 10 (*spor.*) [*Lophidium*].

purpurascens (Mont.) Sacc. et D. Sacc. — Chenantais, loc. cit., tab. 3 fig. 9 (*id.*) [*id.*].

PLEORAVENELIA Long (II, 431).

deformans Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) pag. 73.

PLEOSPHÆRULINA Pass. (II, 433).

Oryzæ Miyake (*) — Miyake in Journ. College Agric. Tokyo, 2 (1910) tab. 13 fig. 23-25.

PLEOSPORA Rabh. (II, 433).

Equiseti A. L. Smith (*) — Smith A. L. in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 6 fig. 5.

PLEOTRACHELUS Zopf (II, 446).

Andreei Lagerh. — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 448 fig. 3-6:

fulgens Zopf — Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 7.

inhabilis Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 457 fig. 1-6.

lobatus Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 460 fig. 1-3.

minutus Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 452 fig. 1-4.

Olpidium Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 455 fig. 7-9.

paradoxus Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 457 fig. 7-8.

pollagaster Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 463 fig. 1-5 et [varr.] fig. 6-11.

Rosenvingii Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 455 fig. 1-6.

Wildemani Peters. (*) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 554 fig. 25 c.

PLEURÖTUS (Fr.) Quéf. (II, 447).

applicatus (Batsch) Quéf. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 152 tab. 18 fig. 5.

fimbriatus (Bolt.) Gill. — Hussey, Illustr. Brit. Mycol. 2, tab. 43 [*Agar. lobatus*].

?Scopoli, Dissertat. 1, tab. 39 fig. 1 [*Agar. degener*].

geogenius (DC.) Gill. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 152 tab. 18 fig. 4.

nidulans (Pers.) Gill. — Bigeard et Guillemain, loc. cit., pag. 322 tab. 30 fig. 3 [*Crepidotus junquilla*].

- Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 8 fig. 2 [*Claudopus*].
olearius (DC.) Gill. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 152, tab. 18 fig. 8. [*Pl. phosphoreus*].
ostreatus (Jacq.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., pag. 24 tab. 9 fig. 7.
Lavalle, Champ. comest, tab. 5 fig. 7.
serotinus (Schräd.) Gill. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 2 fig. 2.
ulmarius (Bull.) Quél. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 5 fig. 1-2.
Species indet. — Cupani, Panph. Sic., tab. 19 fig. 1-2 [*Fungus Cisti parvus*...].
- FLOWRIGHTIA** Sacc. (II, 461).
morbosa (Schw.) Sacc. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 87 fig. 68 (*hab.*).
Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 214 fig. 61.
Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 25 fig. 19 (*hab.*).
ribesia (Pers.) Sacc. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 212 fig. 60.
Schnizlein, Iconogr. famil. plant., tab. 15 fig. 26-28 [*Dothidea Ribis*].
- PLUTEUS** (Fr.) Quél. (II, 463).
cervinus (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 214 tab. 22 fig. 3.
chrysophæus (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 4.
neurodermus Pat. (*) — Patouill. in Bull. Soc. Myc. Fr. 25 (1909) tab. 2 fig. 2.
- POCILLUM** De Not. (II, 468).
Cesatii (Mont.) De Not. — Hedwigia, 1 (1855) tab. 11 fig. 4 [*Peziza*].
- PODAXON** Fr. (II, 468).
calyptratus Fr. — Plumier, Filices, tab. 168 [*Tubera testiculorum forma*].
termitophilus Jum. et Perr. (*) — Jumellè et Perrier de la Bathie in Revue gén. Botan. 1910, pag. 53 fig. 4 (*hab.*).
- PODOSPHERA** Kunze (II, 470).
Oxyacanthæ (DC.) De Bary — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 300 fig. 20 1-6 (*st. conid.*).
- POLYANGIUM** Link (II, 472).
vitellinum Link — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 70 fig. 382.
- POLYPHAGUS** Nowak. (II, 473).
Euglenæ (Braun) Nowak. — Braun A. in Abh. Berlin. Acad. 1855, tab. 4 fig. 26-27 [*Uhytridium*].
Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 560 fig. 67.
- POLYPORUS** Micheli (II, 475).
Berkeleyi Fr. — Lloyd, Mycol. Notes, Polypor. Issue, n. 3 (1910) pag. 37-39 fig. 362-363.
betulinus (Bull.) Fr. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 380 fig. 117.
Rumbold in Annal. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 6 (*mycel.*).
borealis (Wahlb.) Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 175-176 fig. 171-172.
brumalis (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. France, pag. 396 tab. 38 fig. 2.
Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 12 fig. 1.

cæsius (Schräd.) Fr. — Roques, Hist. Champ., tab. 8 fig. 2 [*Boletus albidus*].
 croceus (Pers.) Fr. — ? Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 3 fig. 1.
 dichrous Fr. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 16 fig. 1.
 dryadeus (Pers.) Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 183-184 fig. 179-

181 (*hab., path.*).

Lloyd, Mycolog. Notes, 36 (1910) pag. 491 fig. 383.
 dryophilus Berk. (6 119) — Merrill in Mycologia, 1 (1909) tab. 7 fig. 3 [*Ino-*
notus].

frondosus (Schränk) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 406
 tab. 39 fig. 1 [*Cladomeris*].

Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 14 fig. 2.

fuliginus Fr. (6 61) — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 396
 tab. 38 fig. 3.

fumosus (Pers.) Fr. — Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 824 [*P. fumigatus*].

gilvus (Schw.) Fr. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 15 fig. 2.

hispidus (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 412 tab. 40
 fig. 2 [*Polystictus*].

Hartig, Lehrbuch der Pflanzenkrankh., pag. 185 fig. 182.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 378 fig. 116.

imberbis (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 406
 tab. 39 fig. 3 [*Cladomeris*].

montanus (Quél.) Ferry — Lloyd, Mycol. Notes, Polyporoid Issue, n. 3 (1910)
 pag. 40 fig. 364.

ochroleucus Berk. (6 145) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 2 fig. 1-6 [*Fomes*].

officinalis (Villars) Fr. — Mattioli, Discorsi Dioscoride, ed. 1604, 2, pag. 674
 [*Agarico*].

Porta, Phytognom., pag. 250.

? *Tragus*, De stirp. Comment., pag. 940.

orinocensis Pat. et Gaill. — Lloyd, Hexagona, pag. 36 fig. 325.

phæoxanthus Mont. (6 73) — Lloyd, Mycol. Notes, 36 (1910) pag. 492 fig. 384.

picipes Rostk. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 12 fig. 2.

pocula (Schw.) Bk. et Cke. — Lloyd, Mycolog. Notes, Polypor. Issue, n. 3,
 pag. 45-46 fig. 369-371.

resinosus (Schräd.) Fr. — Moffatt, Chicago Hymenomyc., tab. 15 fig. 1.

rufescens Fr. — Letellier, Figur. Champ., tab. 648 [*Sistotrema*].

Schweinitzii Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 178 fig. 173
 (*anat., path.*).

squamosus (Huds.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 396
 tab. 38 fig. 4.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 385 fig. 120.

sulphureus (Bull.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 406
 tab. 39 fig. 2 [*Cladomeris*].

Hartig, Lehrb. Pflanzenkrankh., pag. 179 fig. 174-175.

Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 383-384 fig. 118-119.

Moffatt, Chicago Hymenomyc., 1909, tab. 13 et tab. 14 fig. 1.

Talpæ Cke. (6 99) — Lloyd, Mycolog. Notes, Polyporoid Issue, n. 3 (1910)
 pag. 34-35 fig. 359 dextr. et 360.

- umbellatus (Pers.) Fr. — Gillot in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) tab. 3 (hab. terat.).
- ustilaginoides (Bref.) Sacc. et Trav. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 617 fig. 81⁵ (gemm.) [*Ptychogaster*].
- varius (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 367 fig. 2.
- POLYSACCUM** DC. (II, 499) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 646 fig. 88⁶⁻⁷ (hab., sectio).
- subarrhizum (Scop.) Fr. — Scopoli, Deliciae Florae insubr. (non Dissert.) tab. 18. Persoon in Usteri Neu Magaz. für Botan. 1 (1794) tab. 2 fig. 1.
- POLYSTICTUS** Fr. (II, 501).
- abietinus (Dick.) Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 8.
- affinis (Blume et Nees) Fr. — Lloyd, Synops. Polystictus, 1 (1910) pag. 53 fig. 340.
- campyloporus (Mont.) Cke. (6 250) — Lloyd, loc. cit., pag. 60 fig. 349.
- carneo-niger (Berk.) Cke. (6 219) — Lloyd, loc. cit., pag. 55 fig. 343.
- cichoriaceus (Berk.) Cke. (6 280) — Lloyd, loc. cit., pag. 61 fig. 350.
- conchifer (Schw.) Cke. (6 225) — Lloyd, Mycol. Notes, Polypor. Issue, n. 3 (1910) pag. 41 fig. 365-366.
- Moffatt, Chicago Hymenomyce., 1909, tab. 15 fig. 2.
- concinus (Palis.) Fr. — Lloyd, Synops. Polystict. 1 (1910) pag. 51 fig. 337.
- Dybowski (Pat.) Sacc. — Lloyd, loc. cit., pag. 65 fig. 354.
- fiabelliformis (Klotzsch) Fr. — Lloyd, loc. cit., pag. 55 fig. 344-345.
- Holstii Henn. — Lloyd, loc. cit., pag. 52 fig. 338.
- jodinus (Mont.) Cke. (6 280) — Lloyd, loc. cit., pag. 59 fig. 348.
- leoninus (Klotzsch) Fr. (6 235) — Lloyd, loc. cit., pag. 63-64 fig. 352-353.
- luteus (Blume et Nees) Fr. — Lloyd, loc. cit., pag. 54 fig. 341.
- obstinatus Cke. (6 257) — Torrend in Broteria, 1910, tab. 3 fig. 8 [*Polyporus*].
- ostrea (Hoffm.) Sacc. et Trav. (*) — Hoffmann, Veget. Hercyn. subterr., tab. 15 fig. 2 [*Boletus*].
- Scopoli, Dissert. 1, tab. 24 [*Poria*].
- perennis (L.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 396 tab. 38 fig. 1 [*Polyporus*].
- Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 15 fig. 2.
- Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 315 [*Polyporus*].
- pinsitus Fr. — Lloyd, Mycol. Notes, Polypor. Issue, n. 3 (1910) pag. 47 fig. 373.
- porphyritis (Berk.) Cke. (6 217) — Lloyd, Synopsis Polystictus, 1 (1910) pag. 54 fig. 342.
- pseudo-perennis Lloyd (*) — Lloyd, Synops. Polystict. 1 (1910) pag. 52 fig. 339.
- pterygodes (Fr.) Fr. — Lloyd, loc. cit., pag. 56 fig. 346.
- setiporus (Berk.) Fr. — Lloyd, loc. cit., pag. 61 fig. 351.
- stupeus (Berk.) Cooke (6 236) — Lloyd, loc. cit., pag. 66 fig. 355.
- tabacinus (Mont.) Fr. — Lloyd, loc. cit., pag. 59 fig. 347.
- trichomallus (Dur. et Mont.) Fr. (6 237) — Lloyd, loc. cit., pag. 67 fig. 356.
- versicolor (L.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 366 tab. 35 fig. 3.
- Massart, Géogr. botan. Belg., phot. n. 323 [*Polyporus*].
- Moffatt, Chicago Hymenomyce., 1909, tab. 17 fig. 1.

- Zopf, Pilze in Sehenk, Handb. 4, pag. 617 fig. 81⁴ (*fr. conid.*).
 villosus (Swartz) Fr. (6 238) — Lloyd, Mycol. Notes, Polyporoid Issue, n. 3
 (1910) pag. 47 fig. 372.
 xanthopus (Fr.) Fr. — Lloyd, Synopsis Polystictus, 1 (1910) pag. 50 fig. 336.
- POLYSTIGMA** Pers. (II, 511).
 ochraceum (Wahlb.) Sacc. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 4
 fig. 8 [*P. fulvum*].
 rubrum (Pers.) DC. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 318 (*etiam st. pycn.*).
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 321 fig. 86 (*id.*).
 Loudon, Encyclop., fig. 16470 [*Dothidea*].
 Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 179 fig. 46.
 Nees in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 9 (1818) tab. 6 fig. 21.
 Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 25 fig. 1 (*hab.*) [*Xyloma*].
- POLYSTIGMINA** Sacc. (II, 512).
 rubra (Desm.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 318.
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 321 fig. 86.
- PONTISMA** Peters. (*Chytridiaceæ*).
 lagenidioides Peters. (*) — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins,
 1906, pag. 483 fig. 1-3.
- PORIA** (Hill) Fr. — (II, 513).
 ferruginosa (Schröd.) Karst. — Swanton, Fungi, tab. 33 fig. 4 [*Fomes*].
 medulla-panis (Jacq.) Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 412,
 tab. 40, fig. 8.
 nitida Pers. — Rostkovius in Sturm, Deut. Flora, fasc. 17, tab. 63 [*Polyporus*].
 vaporaria (? Pers.) Fr. — Hartig, Lehrb. d. Pflanzenkr., pag. 196-197 fig. 195-196.
 Masee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 370 fig. 113.
 Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 9 (*mycel.*) [*Polyporus*].
- PORONIA** Willd. (II, 518).
 punctata (L.) Fr. — Loudon, Encyclop., fig. 16353 [*Xylaria*].
- PROTOMYCES** Unger (II, 524).
 macrosporus Ung. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenk. 3, pag. 570 fig. 153.
 Zopf, Pilze in Sehenk, Handb. 4, pag. 331 fig. 43.
 radicola Zopf — Zopf, loc. cit., pag. 280 fig. 4² (*mycel.*).
- PSATHYRELLA** (Fr.) Quél. (II, 529).
 disseminata (Pers.) Quél. — ? Ray, Synopsis meth. stirpium, tab. 1 fig. 2 a
 [*Fungi plures....*].
 gracilis (Fr.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 352
 tab. 33 fig. 8.
- PSEUDODIPLODIA** diaphana — Citatio delenda.
- PSEUDOHELOTIUM** Fuck. (II, 534).
 hyalinum (Pers.) Fuck. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 536 (*spor.*) [*Ur-
 ceolella*].
- PSEUDOLPIDIUM** Fischer (II, 537).

- Saprolegniæ* (A. Br.) Fisch. — Petersen in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 540 fig. 18 d.
- PSEUDOPEZIZA** Fuck. (II, 537).
Ribis Klebh. — Ferraris, I *Parassiti veget.*, pag. 306.
Trifolii (Biv.) Fuck. — Ferraris, loc. cit., pag. 304.
 Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 277 fig. 81.
- PSEUDOPHACIDIUM** Karst. (II, 539).
Smithianum Boud. (*) — Boudier in *Trans. Brit. Mycol. Soc.* 3, 2 (1908) tab. 4 fig. 2.
- PSEUDOSEPTORIA** Speg. (*Sphaerioidaceæ*).
donacicola Speg. (*) — Spegazzini, *Mycet. Argentin.* 5 (1910) pag. 389 fig. 51.
- PSEUDOVULARIA** Speg. (*Mucedinaceæ*).
Trifolii Speg. (*) — Spegazzini, *Mycet. Argentin.* 5 (1910) pag. 419 fig. 56.
- PSILOCYBE** (Fr.) Quél. (II, 543).
ammophila (Dur. et Lév.) Gill. var. *ecaudata* Maire (*) — Maire in *Bull. Soc. Botan. Fr.* 59 (1909) tab. 20 fig. 1-4.
- PTERULA** Fr. (II, 549).
subulata Fr. — Herter in *Kryptog. Flora Brandenb.* 6, pag. 73 fig. 18 et pag. 147 fig. 6.
- PUCCINIA** Pers. (II, 550).
Agropyri Ell. et Ev. — Massart, *Géogr. botan. Belg.*, phot. n. 398 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Clematidis*].
Allii (DC.) Rud. — Trotter in *Flora ital. cryptog., Uredin.*, pag. 260 fig. 71 a (*teltsp.*).
Anemones-virginianæ Schw. — Stämpfli in *Hedwigia*, 49 (1910) pag. 257 fig. 21-22 (*path.*).
Asparagi DC. — Massee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 298 fig. 87.
 Selby, *Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio*, 1900, pag. 16 fig. 15 (*hab.*).
 Trotter in *Flora ital. cryptog., Uredin.*, pag. 260 fig. 71 b (*teltsp.*).
Asphodeli Mong. — Trotter, loc. cit., fig. 71 d (*teltsp.*).
atro-fusca (D. et T.) Holw. (17 261, sub *Uromyces*, et *) — Arthur in *Bull. Torrey Bot. Club*, 32 (1905) pag. 40 fig. 8 (*amphis.*).
Betonicæ (A. et S.) DC. — Nocca et Balbis, *Flora Ticin.*, tab. 25 fig. 3 (*hab.*) [*Uredo vagans*].
Bupleuri-falcati (DC.) Wint. — Stämpfli in *Hedwigia*, 49 (1910) pag. 258-260 fig. 23-26 (*path.*).
Caricis (Schum.) Reb. — Trotter in *Flora ital. cryptog., Uredin.*, pag. 272 fig. 73 (*spor.*).
Caricis-strictæ Diet. (*) — Arthur in *Bull. Torrey Botan. Club*, 32 (1905) pag. 40 fig. 7 (*amphis.*).
 Sydow, *Monogr. Uredin.* 1, pag. 635 fig. 503 (*teltsp.*).
Chrysanthemi Roze — Chiffot, *Malad. Chrysanth.* 1904, pag. 32 fig. 10.
coronata Cda. — Nocca et Balbis, *Flora Ticin.*, tab. 28 fig. 2 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Rhamni-alpini*].

- Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 287 fig. 74 *f* (*teltsp.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 661 fig. 92 (*id.*).
 deminuta Vleug. (*) — Vleugel in Svensk Botan. Tidskr. 2 (1908) pag. 319 (*teltsp.*).
 fusca (Pers.) Wint. — Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 161 fig. 74 4 [*Aecidium Anemones*].
 gibberosa Lagh. — Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 287 fig. 74 *g* (*teltsp.*).
 graminis Pers. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 504-506.
 Freeman, Minnesota Plant Diseases, pag. 161 fig. 74 1-3 [*Aecidiolum Berberidis*].
 Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 126 fig. 112.
 Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenk. 3, pag. 537 fig. 141 et pag. 548 fig. 145.
 Masee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 303 fig. 89.
 Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 287 fig. 74 *a* (*teltsp.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 301 fig. 21 1-3, pag. 319 fig. 32, pag. 660 fig. 90.
 heterospora Berk. et Curt. — Revue Mycol. 7 (1886) tab. 58 fig. 3 [*Uromyces Malvacearum*].
 Launæ Maire (*) — Magnus in Hedwigia, 49 (1909) tab. 4 fig. 5-10.
 Lè-Testui Maubl. (*) — Maublanc in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) pag. 72.
 Malvacearum Mont. — Masee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 311 fig. 91.
 Maydis Bér. — Trotter in Flora ital. cryptog., Uredin., pag. 287 fig. 74 *c* (*teltsp.*) [*P. Sorghi*].
 Menthæ Pers. — Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 23 fig. 1 (*hab.*).
 Molinæ Tul. — Vestergren in Svensk Botan. Tidskr. 1 (1907) pag. (6) fig. B (*fr. æcid.*) [*Aecidium Orchidearum*].
 oblongata (Link) Wint. — Loudon, Encyclop., fig. 16629 [*Uredo*].
 Oleariæ Mac Alp. (14 278, sub *Uromyces Asteris*).
 Mac Alpine in Agric. Gazette, Sydney, 6 (1895) tab. 1 extr., fig. 6 (*uredsp.*) [*Uromyces Asteris*].
 Phragmitis (Schum.) Körn. — Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 27 fig. 3 (*hab. æcid.*) [*Aecidium rubellum*].
 Poarum Niels. — Nocca et Balbis, loc. cit., tab. 23 fig. 2 (*id.*) [*Aecidium Tus-silaginis*].
 Porri (Sow.) Wint. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 586 (*mesosp.*) [*Uromyces Alliorum*].
 Porteri Peck — Lindfors in Svensk Botan. Tidskr. 4 (1910) pag. 198 fig. 1 *a* (*teltsp.*) [*P. albulensis*].
 Pringsheimiana Klebh. — Masee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 301 fig. 88.
 Pruni-spinosæ Pers. — Masee, Diseases. cultiv. Plants, 1910, pag. 309 fig. 90 [*P. Pruni*].
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 322 fig. 37 5 (*teltsp. et paraph.*) [*P. Prunorum*].
 Rubigo-vera (DC.) Wint. — Massart, Géogr. Botan. Belg., phot. n. 255 (*hab. æcid., path.*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 661 fig. 93 (*teltsp.*) [*P. straminis*].
 Santolinæ P. Magn. (*) — Magnus in Hedwigia, 49 (1909) tab. 4 fig. 11-13.

Sesleriae Reich. — Trotter in *Flora ital. cryptog.*, Uredin., pag. 287 fig. 74 *b* (*teltsp.*).

sessilis Schneid. — Trotter, loc. cit., fig. 74 *d* (*id.*).

simplex (Körn.) Erikss. et Henn. — Trotter, loc. cit., fig. 74 *e-e'* (*id.*).

tatarica Tranzsch. (17 244 et 394, sub *Uromyces Mulgedii*, et *) — Lindroth in *Acta Soc. Fauna et Flora Fenn.* 20 (1901) tab. 1 extr., fig. 9 [*Uromyces Mulgedii*].

Veronicae Schröt. — Lindfors in *Svensk Botan. Tidskr.* 4 (1910) pag. 198 fig. 1 *c* (*teltsp.*).

Veronicarum DC. — Lindfors, loc. cit., fig. 1 *b* (*id.*).

Violæ (Schum.) DC. — Nocea et Balbis, *Flora Ticinensis*, tab. 27 fig. 4 (*hab. acid.*) [*Aecidium confertum*].

virgata Ell. et Ev. — Arthur et Holway, *Descript. Americ. Uredin.* 3, pag. 178 fig. 4 (*fr.*) [*Uredo alabamensis*].

PYRENOCHÆTA De Not. (II, 642).

Phlogis Masee (*) — Masee, *Diseas. cultiv. Plants*, 1910, pag. 420 fig. 181 1-2 [*P. Phloxidis*].

PYRENOMYCETÆ Fr. (II, 643) — Ferraris, I *Parassiti veget.*, pag. 314 (*conceptacula*).

PYRENOPEZIZA Fuck. (II, 643).

placentiformis (Niessl) Rehm (*) — Niessl in *Verh. zool.-bot. Gesell. Wien*, 1858, tab. 8 fig. 3 [*Peziza*].

PYRENOPHORA Fr. (II, 645).

phæocomes (Reb.) Sacc. — Loudon, *Encyclop.*, fig. 16412 [*Cryptosphaeria capitellata*].

relicina (Fuck.) Sacc. — Leunis-Frank, *Synopsis Pflanzenkunde*, 3, pag. 337 fig. 90 [*Pleospora polytricha*].

PYRONEMA Carus (II, 649).

omphalodes (Bull.) Fuck. var. *confluens* (Pers.) Tul. — Winkler in *Progress. rei botan.* 2, 3 (1908) pag. 318 fig. 5 *B* (*biol., cytol.*) [*P. confluens*].

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 739 fig. 157 (*biol.*).

PYTHIOMORPHA Peters. (*Saprolegniaceæ*).

gonapodyoides Peters. (*) — Petersen in *Ann. Myc.* 8 (1910) pag. 529 fig. 6-7.

PYTHIUM Pringsh. (II, 651).

complens Fisch. — Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 *D*, fig. 3-4 [*Nematosporangium*].

Daphnidarum Peters. (*) — Petersen in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 530 fig. 8, *b, g*.

gracile Schenk — Migula, *Pilze*, 1, tab. 2 *D*, fig. 5 [*Nematosporangium*].

Zopf, *Pilze in Schenk, Handb.* 4, pag. 333 fig. 44 2-6 (*fr. sex.*).

palmivorum Butl. — Butler in *Mem. Depart. Agric. India, Bot. ser.*, 3 (1910) tab. 1-4 extr.

proliferum De By. — Petersen in *Annal. Mycol.* 8 (1910) pag. 530 fig. 8 *e*.

undulatum Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 530 fig. 8 *a, d* et pag. 532 fig. 9.

QUATERNARIA Tul. (II, 654).

Persoonii Tul. — Leunis-Frank, Synópsis Pflanzenkunde, 3, pag. 327 fig. 88
(*hab. et fr. pycn.*).

QUELETIA Fr. (II, 655).

mirabilis Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 464 tab. 49 fig. 1.

RADAISIELLA Bain. (*Mucedinaceæ*).

elegans Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 26 (1910) tab. 20.

RADULUM Fr. (II, 656).

lætum Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 23 et pag. 171
fig. 4 a [*R. hydnoideum*].

quercinum Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 418 fig. 5.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 171 fig. 4 b (*hab. hymen.*)

RAMULARIA Ung. (II, 657).

bellunensis Speg. (4 210) — Chifflet, Malad. Chrysanth., 1904, pag. 33 fig. 11
(*hab.*).

Gölldiana Sacc. (10 554) — Cfr. *Cercospora Gölldiana*.

RAMULARIOPSIS Speg. (*Mucedinaceæ*).

Cnidoscoll Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 421 fig. 57.

RETICULARIA Bull. (II, 667).

Lycoperdon Bull. — Gleditsch, Method. fungor., tab. 6.

RHACODIUM Pers. (II, 672).

cellare Pers. — Guéguen in Bull. Soc. Mycol. France, 22 (1906) pag. 151,
tab. 3-5 (*biol.*).

Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 533 (*fr. ascoph.*) [*Zasmidium*] — An
Cephalotheca?

RHAMPHORIA Niessl (II, 673).

icterodes (Riess) Sacc. et Trav. (*) — Riess in Hedwigia, 1 (1853) tab. 3
fig. 2 i-l (*fr.*) [*Sphaeria*].

RHINOCLADIUM Sacc. et March. (II, 674) — Lambotte, Flore mycol. Belg., 2
Suppl., tab. 5 (*schem.*).

Lesnei Vuill. (*) — Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1910, pag. 13 extr.,
fig. 1-12.

RHIPIDIUM Cornu (II, 675).

continuum Cornu (7 268) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 527
fig. IV a, e.

RHIZIDIUM A. Br. (II, 676).

apiculatum (A. Br.) Zopf — Braun A. in Abhandl. Berliner Akad., 1855, tab. 5
fig. 5-20 [*Olpidium*].

bulligerum Zopf, non *bulbigerum*.

Schenkii Dang. — Petersen in Annal. Mycolog. 8 (1910) pag. 550 fig. 22 g
[*Phlyctochytrium*].

sphaerocarpum Zopf — Petersen, loc. cit., pag. 552 fig. 24 a [*Rhizophidium*].

RHIZINA Fr. (II, 677).

inflata (Schæff.) Quél. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 505 tab. 55 fig. 2 [*R. undulata*].

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 297.

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 107 fig. 85-90.

RHIZOCLOSMATIUM Peters. (II, 678).

globosum Peters. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 546 fig. 21 c.

RHIZOCTONIA DC. (II, 678).

lanuginosa Bern. (*) — Bernard in Ann. Sc. Nat., sér. 9, 9 (1909) pag. 35 fig. 5, pag. 150 et 152.

mucroides Bern. (*) — Bernard, loc. cit., pag. 29 fig. 4 A, pag. 122, 127, 133.

repens Bern. (*) — Bernard, loc. cit., pag. 29 fig. 3 et pag. 46-47.

violacea Tul. — Bernard, loc. cit., pag. 29 fig. 4 B.

RHIZOMORPHA Roth (II, 679).

subcorticalis Pers. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 492 (anat.).

Bail in Nova Acta Acad. Caes. Leop.-Carol. 28 (1861) tab. 1 [var.].

Nees in Nova Acta Acad. Caes. Leop.-Carol. 11. (1823) tab. 17 [*R. aidæla*].

RHIZOPHIDIUM Schenk (II, 681).

Dicksonii Wright — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 473 fig. 1-7 [*Eurychasma*].

disinctum Peters. (*) — Petersen, loc. cit., pag. 486 fig. 1-3.

globosum (A. Br.) Schröt. — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 552 fig. 24 c.

olla Peters. (*) — Petersen, Contrib. conaiss. Phycomyc. marins, 1905, pag. 486 fig. 4.

septocarpoides Peters. (*) — Petersen in Annal. Mycol. 8 (1910) pag. 552 fig. 24 d.

RHIZOPOGON Fr. (II, 683).

luteolus Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 11 tab. 2.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 637 fig. 86 4 (hab.).

RHIZOPUS Ehrb. (II, 684).

nigricans Ehrb. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 514 (hab.) [*Mucor stolonifer*].

Léger, Recherch. struct. Mucorinées, tab. 11.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 571 fig. 154 (evol. zygoz.) [*Mucor stolonifer*].

Regel in Gartenflora, 1854, tab. 87 fig. 1-4 [*Ascophora arachnoidea*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 281 fig. 5, pag. 283 fig. 6 1-2, pag. 482 fig. 65 (hab.) [*Mucor stolonifer*].

RHOPOGRAPHUS Nke. (II, 689).

fillicinus (Fr.) Fuck. — Loudon, Encyclop., fig. 16404 [*Cryptosphaeria Pteridis*].

Smith A. L. in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 2 (1903) tab. 6 fig. 4.

RHYTISMA Fr. (II, 690).

acerinum (Pers.) Fr. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 308.

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 98 fig. 78 (*hab.*).

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 389 fig. 104.

Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 25 fig. 5 (*hab.*) [*Xyloma*].

Andromedæ (Pers.) Fr. — De Candolle in Mém. Muséum, 3 (1817) tab. 3 fig. 18 [*Xyloma*].

salicinum (Pers.) Fr. — Schnizlein, Iconogr. famil. plantar., tab. 15 fig. 1-3 [*Xyloma umbonatum*].

ROBILLARDA Sacc. (II, 696).

americana Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 367 fig. 47.

RÖESLERIA Thüm. et Pass. (II, 696).

pallida (Pers.) Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 302.

Jolicoeur et Richon, Rapports sur la Morille de la Vigne, 1881, tab. extr., fig. infer. [*Vibrissea hypogæa*].

ROMELLIA Berl. (II, 697).

vibratilis (Fr.) Berl. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 504 (*spor.*) [*Calosphaeria*].

ROSELLINIA De Not. (II, 697).

mammiformis (Pers.) Ces. et De Not. — London, Encyclop., fig. 16428 [*Sphaeria reptans*].

necatrix (Hart.) Berl. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 68-70 fig. 40-46 [*Dematophora*].

quercina Hart. — Hartig, loc. cit., pag. 63-66 fig. 36-39 (*hab.*).

ROZELLA Cornu (II, 705)

Monoblepharidis-polymorphæ Cornu — Migula, Pilze, 1, tab. 2 G, fig. 8-9 [*Pleolpidium*].

RUHLANDIELLA Henn. (II, 705) — Loco *Hymenogastraceæ* lege *Pezizaceæ*.**RUSSULA** (Pers.) Fr. (II, 706).

citrina Gill. — Boudier, Icones mycol. 1, tab. 44.

cyanoxantha (Schæff.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 24 tab. 9 fig. 1.

delica Fr. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., pag. 180 tab. 20 fig. 1.

densifolia (Seer.) Gill. — Kauffman in XI Rep. Michig. Acad. Sci., 1909, tab. 1.

emetica Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 45 fig. 2 et tab. 47 fig. 1.

fellea Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 180 tab. 20 fig. 4.

flava Romell (*) — Kauffman in XI Rep. Michig. Acad. Sci., 1909, tab. 3.

fragilis (Pers.) Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 180 tab. 20 fig. 3.

lepida Fr. — Bigeard et Guillemin, loc. cit., fig. 2.

squalida Peck (*) — Kauffman in XI Rep. Michig. Acad. Sci., 1909, tab. 2.

RYPAROBIUS Boud. (II, 727).

argenteus Bk. et Br. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 503 (*spor.*) [*Ascozonus cunicularis*].

SACCARDÆA Cavr. (II, 729).

argentinisensis Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 450 fig. 68.

SACCHAROMYCES Meyen (II, 730).

Lindner, Betriebskontr., pag. 327-400 (*spec. plurim.*).

Wager et Peniston in Ann. of Bot. 24 (1910) pag. 76 et tab. 6-10 (*epitol.*).

apiculatus Reess — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 704 fig. 136 p. p. et pag. 705 fig. 137.

cerevisiæ Meyen — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 596 fig. 167.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 276 fig. 3 1-4 et 11, pag. 683 fig. 108 1, pag. 690-692 fig. 111-114, pag. 704 fig. 136 p. p.

clava (Wedl) Sacc. et Trav. (*) — Wedl in Sitzungsab. K. Akad. Wiss. Wien, 29 (1858) pag. 92 [*Cryptococcus*].

ellipsoideus Reess — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 683 fig. 108 5-6 et pag. 692-696 fig. 115-122.

Mycoderma Reess — Zopf, loc. cit., pag. 276 fig. 3 11 [*Mycoderma cerevisiæ*].

Pasteurianus Reess — Zopf, loc. cit., pag. 683 fig. 108 2-4 et pag. 697-702 fig. 123-124.

SACCHAROMYCODES Hans. (II, 739).

Ludwigii Hans. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 703 fig. 135 [*Saccharomyces*].

SACCOBOLUS Boud. (II, 740).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 360 fig. 59 1-3 et pag. 475 fig. 64 1-3 (*fr.*).

SAITOMYCES Ricker (*Mucoraceæ*).

japonicus (Saito) Ricker (*) — Saito in Botan. Magaz. Tokyo, 19 (1905) tab. 3 [*Actinocephalum*].

SAPROLEGNIA Nees (II, 742).

ferax (Gruith.) Thur. — Zopf, Pilze in Schenk, Hand. 4, pag. 567 fig. 63 [*S. Thuretii*].

SARCOSCYPHA (Fr.) Sacc. (II, 746).

coccinea (Jacq.) Sacc. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 507 tab. 56 fig. 5.

Buxbaum in Comment. Acad. Petropol. 4 (1735) tab. 29 fig. 4.

Lavalle, Champ. comest., tab. 3 fig. 1 B.

Leuba, Champ. comest., tab. 50 fig. 8 [*Peziza*].

Swanton, Fungi, tab. 48 fig. 4 [*Geopyxis*].

protracta (Fr.) Sacc. — Bernstein in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 23, 2 (1852) tab. 61 [*Microstoma hiemale*].

rhenana (Fuek.) Sacc. — Leuba, Champ. comest., tab. 50 fig. 9-11 [*Peziza splendens*].

SARCOSOMA (Casp.) Rehm (II, 749).

orientale Pat. (*) — Patouill. in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) tab. 2 fig. 4.

SCHIZOPHYLLUM Fr. (II, 750).

commune Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 356 fig. 1.

Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 7 fig. 1.

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 47 fig. 25 et pag. 57 fig. 11

[*S. alneum*].

SCHMITZOMIA Fr. (II, 754) — Cfr. etiam *Stictis* (II, 897).

SCHROETERIA Wint. (II, 754).

Delastrina (Tul.) Wint. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 534 (*spor.*)

[*Thecaphora*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 674 fig. 102^s (*spor. germ.*).

SCHULZERIA Bres. (II, 754).

lycoperdoides Cke. et Mass. (17 9) — Smith W. G., Brit. Basidiomyc., pag. 27 fig. 13 h (*schem.*) [*Hiatalula*].

SOLERODERMA Pers. (II, 756).

corium (Guers.) Graves — Rolland in Bull. Soc. Myc. Fr. 22 (1906) tab. 6 fig. 1-11 [*Mycenastrum*].

hemisphaericum Laz. (17 235) — Lazaro in Bol. Soc. Espan. Hist. Nat. 1902, tab. 4.

verrucosum (Bull.) Pers. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 476 tab. 51 fig. 1.

Leuba, Champ. comest., tab. 52 fig. 7-11.

Plot, Nat. Hist. Staffordshire, tab. 14 fig. 3.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 66 fig. 347.

vulgare Horn. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 476 fig. 2.

Lloyd, Mycol. Notes, vol. 1, tab. 50 fig. 3-6: *citatio delenda*.

Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 67 fig. 355.

van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 44 (1907) tab. D fig. 1-2 [*S. aurantium*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 637 fig. 86⁵⁻⁷.

Species indet. — Plumier, Filices, tab. 167 fig. k [*Tuber candida mollia*].

van Bambeke in Bull. Soc. Bot. Belg. 44 (1907) tab. D fig. 3.

SCLEROSPORA Schröt. (II, 761).

macrospora Sacc. — Peglion in Centralbl. Bakter. 28 (1910) pag. 585-588 (*hab., biol.*).

Severini in Le staz. sperim. agrar. ital. 43 (1910) pag. 774-786 et tab. 2-3.

SCLEROTINIA Fuck. (II, 762).

baccarum Schröt. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 99 fig. 79.

Cydoniae (Prill. et Delacr.) Schell. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 257 (*et. st. conid.*) [*S. Linhartiana*].

fructigena (Pers.) Schröt. — Massee, Diseas. cultiv. Plants, 1910, pag. 271 fig. 80 (*status conid.*).

Fuckelliana De By. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 281.

Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 379 fig. 101.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 742 fig. 153.

Libertiana Fuck. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 267.

Münter in Bull. Acad. Belg. 11 (1861) pag. 222 fig. 1-5 [*Peziza Antzii*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 291 fig. 14 (*hab., anat.*) [*Peziza sclerotiorum*].

temulenta (Prill. et Delacr.) Sacc. et D. Sacc. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 265.

Trifoliorum Erikss. — Ferraris, loc. cit., pag. 273.

tuberosa (Hedw.) Fuck. — Reichard in Beschäft. Berlin. Gesell. Naturf. Freunde, 1777, tab. 4 fig. 4, 6 [*Peziza radicata*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 283 fig. 6 3-4 (*mycel.*).

Vaccinii Wor. — Zopf, loc. cit., pag. 350 fig. 52 (*hab. et fr. conid.*).

SCLEROTIUM Tode — Cfr. etiam *Apiosporium*.

medullare Berk. (14 1174) — Berkeley in Magaz. Zool. and Botany, 1 (1837) tab. 3 fig. 5.

muscorum Pers. — Schwabe, Flora Anhalt. 2, tab. 6 fig. 9 [*Rhizoctonia*].

SEPTOCARPUS Zopf (II, 780).

corynephorus Zopf — Migula, Pilze, 1; tab. 2 M, fig. 5 [*Podochytrium clavatum*].

SEPTOGLŒUM Sacc. (II, 782).

Hartigianum Sacc. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 115-116 fig. 100-101. salicinum (Peck) Sacc. (3 802) — Smith A. L. in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 6 fig. 6.

SEPTONEMA Oda. (II, 782).

eucalypticola Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 438 fig. 63.

SEPTORIA Fr. (II, 783).

Atriplicis (West.) Fuck. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 409 fig. 111.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 327 fig. 40.

chrysanthemella Sacc. — Chifflet, Malad. Chrysanth. 1904, pag. 43-44 fig. 12-14 [*S. Chrysanthemi*].

Lycopersici Speg. — Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants, 1900, pag. 57 fig. 51 (*hab.*).

parasitica Hart. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 111-113 fig. 96-97.

Petroselinii Desm. var. Apii Br. et Cavr. — Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants Ohio, 1900, pag. 23 fig. 18.

Ribis Desm. — Selby, loc. cit., pag. 32 fig. 26 (*hab.*).

SIMBLUM Klotzsch (II, 799).

periphragmoides Klotzsch — Sicard, Hist. Nat. Champ., tab. 65 fig. 335.

SISTOTREMA Pers. (II, 801).

ochroleucum Lév. (6 481) — Lloyd, Hexagona, pag. 32 fig. 316-319 (*hab.*) [*Hexagona*].

pachyodon Fr. — Bigeard et Guillemin, Champ. supér. Fr., pag. 418 fig. 2.

SOLENIA Hoffm. (II, 802).

anomala (Pers.) Fr. — Herter in Krypt. Fl. Brandenb. 6, pag. 73 fig. 14 (*fr.*).

fasciculata Pers. — Bigeard et Guillemain, Champ. supér. Fr., pag. 436. tab. 44 fig. 6.

Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 108 fig. 7.

SORDARIA Ces. et De Not. (II, 804).

Brefeldii Zopf (*) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 362 fig. 60¹⁻² (fr.).
curvula De By. — Zopf, loc. cit., pag. 359 fig. 58²⁻³ et pag. 362 fig. 60⁴.

decipiens Wint. — Zopf, loc. cit., pag. 362 fig. 60⁵ (spor.).

tetraspora Wint. — Zopf, loc. cit., pag. 359 fig. 58¹ et pag. 362 fig. 60³ [*S. minuta* var. *tetraspora*].

vestita (Zopf) Sacc. et D. Sacc. — Zopf, loc. cit., pag. 362 fig. 60⁷ (spor.) [*Eusordaria*].

SOROSPHERA Schröt. (II, 809).

Junci Schwartz — Schwartz in Annals of Bot. 24 (1910) tab. 40 fig. 1-23.

Veronicæ Schröt. — Blomfield in Annals of Bot. 24 (1910) tab. 5 (etiam cyt.).

SOROSPORIUM Rud. (II, 809).

Panici-miliacei (Pers.) Takah. — Cfr. *Ustilago Panici-miliacei* (II, 1108).

Saponariæ Rud. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 564 fig. 149.

SPARASSIS Fr. (II, 810).

crispa (Wulf.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 20 et pag. 147 fig. 7 [*S. ramosa*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 79⁷ (hab.).

SPATHULARIA Pers. (II, 812) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 735 fig. 156² (hab.) [*Spathulea*].

SPHACELIOPSIS Speg. (*Tuberculariaceæ*).

cypericola Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 458 fig. 70.

SPHACELOTHECA De By. (II, 815).

Ischæmi (Fuck.) Clint. — Migula, Pilze, 1, tab. 4 C, fig. 6-7 [*Ustilago*].

Reiliana (Kühn) Clint. — Munerati in Le Staz. sperim. agr. ital. 4:3 (1910) pag. 719-720. (hab.).

Sorghi (Link) Clint. — Bubák in Mitt. Bot. Inst. Landw. Akad. Tábor, 1910, pag. 54 fig. 1 a et pag. 55 fig. 2 d-f [*Ustilago*].

Ferraris, I Parassiti veget., pag. 556 fig. 115.

Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 39 [*Cintractia*].

SPHÆRELLA Fr. (II, 816).

Ascophylli (Cotton) Sacc. et Trav. (*) — Cotton in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 4 fig. 1 (fr.) [*Mycosphærella*].

Fragariæ (Tul.) Sacc. — Selby, Condens. Handb. Diseases. Plants Ohio, 1900, pag. 55 fig. 49 (hab.).

laricina Hart. (14 531) — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 71-74 fig. 47-51.

lineolata (Desm.) De Not. — Berkeley et Broome in Ann. and Mag. Nat. Hist., ser. 2, 9 (1852) tab. 10 fig. 8* [*Sphæria*].

maculiformis (Pers.) Awd. — Persoon in Usteri Ann. d. Bot., Stück 11 (1794) tab. 2 fig. 6 c, g [*Sphæria corylea*].

punctiformis (Pers.) Rabh. — Persoon, loc. cit., tab. 2 fig. 7 c [*Sphæria*].

Loudon, Encyclop., fig. 16397 [*Cryptosphaeria subconfluens*].

Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 22 fig. 1 (*hab.*) [*Sphaeria*].

sentina Fuck. — Ewert in Zeitschr. für Pflanzenkr. 20 (1910) pag. 133 (*conid. germ.*).

SPHAERIA Hall. (II, 830).

fuliginosa Nocca et Balbis (*) — Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 22 fig. 4 (*hab.*) — An *Phoma*?

navicularis Wallr. (2 442) — Stein in Tharand. Jahrb. 1853, pag. 111, cum ic.

SPHÆROBOLUS Tode (II, 840).

stellatus Tode — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 355 fig. 55.

SPHÆRONÆMA circinans Peyl — Cfr. *Phyllosticta circinans*.

SPHÆROPSIS Lév. (II, 846).

Malorum Peck — Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 14 fig. 13 (*hab.*).

Visci (Sollm.) Sacc. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 405 fig. 109 [*Diplodia*].

SPHÆROSPORA Sacc. (II, 850).

lasioboloides March. (8 189) — Boudier, Icones mycol. 2, tab. 416 [*Lasiobolus Marchalii*].

SPHÆROSTYLIDIUM A. Br. (II, 851).

ampullaceum A. Br. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 K, fig. 4 [*Rhizophidium*].

SPHÆROTHERCA Lév. (II, 851).

Castagnei Lév. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 55 fig. 24 (*hab.*).

Kolaczek, Lehrb. der Botan., 1856, pag. 450 [*Erysiphe communis* f. *Humuli*].

Winkler in Progress. rei botan. 2, 3 (1908) pag. 318 fig. 5 A (*biol., cytol.*).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 300 fig. 20⁷⁻⁹ (*evol. perith.*) [*Podosphaera*].

pannosa Lév. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 54 fig. 28.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 300 fig. 20¹⁰.

SPICARIA Harz (II, 858).

Aphodii Vuill. (*) — Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1910, pag. 22 extr., fig. 1-12.

SPINELLUS Van Tiegh. (II, 859).

fusiger (Link) Van Tiegh. — Migula, Pilze, 1, tab. 3 D, fig. 1-2 [*Mucor*].

SPONGOSPORA Brunch. (II, 860).

scabies (Berk.) Mass. — Martins, Kartoffel-Epidemie, 1842, tab. 2 fig. 9-10 et tab. 3 fig. 19-24 et 36-37 [*Protomyces*....].

SPOROCYBE Fr. (II, 861).

Species indetermin. — ? Focke, Krankh. der Kartoffeln im Jahre 1845, tab. 1 fig. 11-12 et tab. 2 fig. 21-22.

SPORODESMIUM Link (II, 862).

Sacchari Speg. (*) — Spegazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 444 fig. 64.

SPORODINIA Link (II, 865).

Aspergillus (Scop.) Schröt. — Ehrenberg in Verh. Naturf. Freunde, 1 (1820) tab. 2-3 [*Syzygites megalocarpus*].

Schrank in Samml. Naturh. und Phys. Aufs. Nürnberg, 1796, tab. 1.

SPOROTRICHUM Link (II, 871).

aureum Link — Link, Observat. 1, fig. 18 [*Botrytis aurantiaca*].

Beurmanni Matr. et Ram. (*) — De Beurmann et Gougerot, Les nouvelles mycoses, pag. 128-129 fig. 13-14.

Species indet. — Meissner in Arch. f. phys. Heilk. 12, pag. 193, cum ic. (in *unguibus hominis*).

SPUMARIA Pers. (II, 875).

alba (Bull.) DC. — Purton, Append. Midland Flora, 2, tab. 21.

STACHYBOTRYS Cda. (II, 876) — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 313 fig. 28 4 (*schem.*).

atra Cda. — Zopf, loc. cit., pag. 310 fig. 27.

STEGIA Fr. (II, 882).

Illicis (Chev.) Fr. — Loudon, Encyclop., fig. 16496 [*Xyloma concavum*].

STEMONITES Gled. (II, 883).

fusca (Roth) Rost. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 641 fig. 173.

STERBEECKIA Dum. — Cfr. *Craterellus*.**STEREUM** Pers. (II, 888).

adustum Lév. — Torrend in Broteria, 1910, tab. 2 fig. 12-13 (*st. juv.*) [*Hymenochaete*].

atratum (Swartz) Fr. (6 569) — Berkeley in Ann. and Mag. Nat. Hist. 10 (1842) tab. 11 fig. 12.

frustulosum (Pers.) Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 186-187 fig. 183-184 (*pathol.*).

hirsutum (Willd.) Fr. — Herter in Kryptog. Flora Brandenb. 6, pag. 73 fig. 9 et pag. 108 fig. 3.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 609 fig. 78 1-2 (*hab.*).

Illicinum Pers. — Phœbus in Nova Acta Acad. Cæs. Leop.-Carol. 19, 2 (1842) tab. 57 fig. 111 [*Thelephora*].

princeps (Jungh.) Sacc. (6 570) — Junghuhn, Præmissa Flor. cryptog. Javæ, tab. 7 [*Thelephora*].

purpureum Pers. — Güssow in Ottawa Minist. of Agr., Exper. Farms, 1910, tab. ad pag. 272-273, fig. 1 (*hab., path.*).

Rumbold in Ann. Sc. Agron. Nancy, 1910, pag. 57 fig. 12 (*mycel.*).

STERIGMATOCYSTIS Cram. (II, 893).

nidulans Eid. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 716 fig. 142 1-2, 4-5 (*et. st. ascoph.*) [*Aspergillus*].

nigra Van Tiegh. — Mangin in Bull. Soc. Bot. Fr. 55 (1908) pag. xxiv fig. 2 1-2 (*spor.*).

Milburn, Ueber Aend. d. Farben bei Pilze, 1904, tab. 2 fig. D (*cult.*) [*Aspergillus*].

Spègazzini, Mycet. Argent. 5 (1910) pag. 485 fig. 61 [*Aspergillopsis*].
sulphurea Fres. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 313 fig. 29 et pag. 716
fig. 142³ (fr.) [*Aspergillus*].

Species indetermin. — Mangin in Bull. Soc. Bot. France, 55 (1908) pag. xxiv
fig. 2³ (spor.).

STICTIS Pers. (II, 897).

Panizzei De Not. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 300.

STILBOSPORA Pers. (II, 902).

macrosperma Pers. — Karsten, Abbild., fig. 63⁵⁻⁶ (fr.) [*Valsa*].

modonia Sacc. (3 772) — Griffon et Maublanc in Bull. Soc. Myc. Fr. 26 (1910)
tab. 18 et tab. 19 fig. 1-2 [*Coryneum*].

STILBUM Tode (II, 903).

flavidum Cke. — Kohl in Beih. zum Tropenpflanzer, Berlin, 1903, n. 261, tab. 1-3
[*Stilbella*].

incarnatum Jungh. (*) — Junghuhn, Præmissa Flor. crypt. Javæ, tab. 1 fig. 4.
nanum Massee — von Faber in Arbeit. K. Biol. Anstalt, Berlin, 7 (1909) pag. 240
fig. 20 (hab.).

Species indetermin. — Cramer, Uitland. Kapellen, 6, pag. 133, tab. 267 A-B
(in larvis).

STROBILOMYCES Berk. (II, 907).

annamiticus Pat. (*) — Patouillard in Bull. Soc. Mycol. France, 25 (1909)
tab. 1 fig. 1.

strobilaceus (Scoop.) Berk. — Dickson in Rømer, Magaz. f. Bot. 2 (1787) tab. 3
fig. 2 [*Boletus*].

Loudon, Encyclop., fig. 16073 [*Polyporus strobiliformis*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 615 fig. 80⁶ [*Boletus*].

STRUMELLA Fr. (II, 913).

olivatra Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 613.

STYSANUS Oda. (II, 914).

Stemonites. (Pers.) Oda. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 317 fig. 31¹

SYNCEPHALIS Van Tiegh. et Le Monn. (II, 915).

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 285 fig. 81¹⁻² (mycel.).

SYNCHYTRIUM De Bary (II, 919).

decipiens Farl. — Grigas in Botan. Gazette, 47 (1909) tab. 3-4 (cytol.).

Mercurialis (Lib.) Fuck. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 591
fig. 164 A.

Stellariæ Fuck. — Migula, Pilze, 1, tab. 2 J, fig. 5 [*Pycnochytrium*].

Succisæ De By. et Wor. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 591
fig. 164 B-D.

Migula, Pilze, 1, tab. 2 J, fig. 1-4 [*Pycnochytrium*].

TAPHRINA Fr. (II, 924).

aurea (Pers.) Fr. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 707 fig. 139² (*hab.*) [*Excoascus*].

Carpini (Rostr.) Johans. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 50 fig. 19 (*id.*) [*id.*].

Johansonii Sadeb. — Hartig, loc. cit., pag. 52 fig. 22 (*hab.*).

TEICHOSPORA Fuck. (II, 928).

obducens (Fr.) Fuck. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 345. fig. 91 (*etiam stat. pycn.*).

TERFEZIA Tul. (II, 934).

Leonis Tul. — Baillon, Dictionn. 1, pag. 737 fig. 1; 4, pag. 163 fig. 1.

Payer, Botan. cryptog., pag. 100 fig. 462-464 [*Rhizopogon*].

THAMNIDIUM Link (II, 937).

simplex Bref. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 358 fig. 57⁶.

THECOPSORA P. Magn. (II, 939).

Vacciniorum (Link) Karst. — Fischer, Uredin. der Schweiz, pag. 463 (*morph.*) [*Pucciniastrum*].

THELEPHORA Erhart (II, 941).

laciniata (Pers.) Pers. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 27 fig. 11.

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 609 fig. 78³ (*hab.*).

palmata (Scep.) Fr. — Zopf, loc. cit., fig. 73⁴ (*hab.*).

THIELAVIA Zopf (II, 947).

basicola (Bk. et Br.) Zopf — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 367 fig. 61 1-7 (*fr. conid.*).

THIELAVIOPSIS Went (II, 947).

ethacetica Went — Petch in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 2 (1903) tab. 9 (*hab., path.*).

THYROCOCCUM v. Höhn., non Sacc. (*Tuberculariaceae*).

Sirakoffii Bub. (*) — Bubák in Ber. Deut. Bot. Gesell. 27 (1910) tab. 16.

TIEGHEMELLA Berl. et De Toni (II, 951).

japonica Saito (*) — Saito in Journ. College of Science Univ. Tokyo, 19 (1904) tab. un. extr.

Orchidis Vuill. — Korpatschewska in Bull. Soc. Bot. Genève, 1 (1909) pag. 337-338 fig. 3-4 et tab. 4 fig. 3-4 (*biol.*) [*Absidia*].

Lendner in Bull. Soc. Bot. Genève, 2 (1910) pag. 58 fig. 3 (*id.*) [*id.*].

Migula, Pilze, 1, tab. 3 F, fig. 1 [*Absidia*].

TILACHLIDIUM Prüss (II, 951).

subulatum A. L. Smith (*) — Smith A. L. in Trans. Brit. Myc. Soc. 3, 2 (1908) tab. 6 fig. 8.

TILLETIA Tul. (II, 952).

belgradensis P. Magn. (*) — Magnus in Hedwigia, 48 (1903) pag. 146.

levis Kühn — Selby, Condens. Handb. Diseas. Plants Ohio, 1900, pag. 59 fig. 54 (*hab.*) [*T. foetens*].

Tritici (Bjerk.) Wint. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 509 (*spor. germ.*) [*T. caries*].

Hartig, Lehrb. der Pflanzenkr., pag. 123-fig. 109 (*hab.*).

Lennis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 568 fig. 152 (*spor. et germ.*) [*T. caries*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 385 fig. 63 et pag. 676-677 fig. 103-105 (*et. biol.*) [*id.*].

TOLYPOSPORIUM Wor. (II, 959).

Junci (Schröt.) Wor. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 668 fig. 101 5 et pag. 679 fig. 107 ¹⁰.

TORULA Pers. (II, 961).

Species indetermin. — Lennis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 449 fig. 123 (*schem.*).

TORULOPSIS Berl. (II, 965) — ?Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 746 fig. 159-161 [*Torula*].

TRAMETES Fr. (II, 966).

cinnabarina (Jacq.) Fr. — Aldrovandi, Dendrol., pag. 119.

Kusanoi (Nohara) Sacc. et Trav. (*) — Nohara in Bot. Magaz. Tokyo, 24 (1910) pag. (10) fig. d et pag. (8) fig. 3-4 [*Coriolellus*].

Pini (Brot.) Fr. — Hartig, Lehrb. der Pflanzenkrankh., pag. 170-172 fig. 164-167 (*etiam path.*).

Trogii Berk. — Kalchbrenner, Icon. Hymen., tab. 37 fig. 1 [*Polyporus vulpinus*].

TREMELLA Dill. (II, 973).

atro-virens Fr. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 513 (*fr.*) [*Epidochium*].

lutescens Pers. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 600 fig. 75.

moriformis Berk. — Loudon, Encyclop., fig. 16300 [*Dacryomyces*].

TRENOMYCES Chatt. et Pic. (*Laboulbeniaceae*).

histophthorus Chatt. et Pic. (*) — Chatton et Picard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 25 (1909) pag. 157, tab. 7-8.

TRICHIA Hall. (II, 979).

chrysosperma (Bull.) DC. — Villars, Hist. Plant. Dauphiné, 3, tab. 3 [*T. piriformis*].

varia Pers. — Auerswald, Botan. Unterhalt., 3 edit., pag. 515 fig. 562-563 [*T. craterioides*].

Species indetermin. — Letellier, Figur. Champ., tab. 702 [*T. reticularioides*].

TRICHODERMA Pers. (II, 986).

hamatum Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 8 fig. 8-11.

Koningi Oud. — Bainier, loc. cit., tab. 8 fig. 4-7.

lignorum (Tode) Harz — Bainier, loc. cit., fig. 1-3.

Milburn, Ueber Aender. d. Farben bei Pilzen, 1904, pag. 4 fig. 1 [sub *Hy-pocrea rufa*].

minutum Bain. (*) — Bainier in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 8 fig. 12-15.

TRICHOLOMA (Fr.) Quél. (II, 987).

- albajum* (Fr.) Quél. — Roques, Hist. Champ., tab. 16 fig. 4-5 [*Agar. aromaticus*].
equestre (L.) Quél. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 10.
luteo-citrinum Rea (*) — Rea in Trans. Brit. Mycol. Soc. 3, 2 (1908) tab. 8.
nudum (Bull.) Quél. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. IV, tab. 12 fig. 1.
Russula (Schæff.) Gill. — Ricken, Blätterpilze, tab. 4 fig. 1 [*Limacium*].
sordidum (Fr.) Quél. — Dickson in Roemer, Magaz. f. Bot. 2 (1787) tab. 3 fig. 1.

TRICHOPEZIZA Fuck. (II, 1014).

- mollissima* (Lasch) Fuck. (8 403) — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 519
 (spor.) [*Lachnea*].
prasina (Quél.) Sacc. — Richon, loc. cit., pag. 519 (spor.) [*Lachnella*].

TRICHOSPORIUM Fr. (II, 1019).

- collæ* (Link) Sacc. — Link, Observat. 1, fig. 11 [*Collarium nigrospermum*].

TRIMMATOSTROMA Cda. (II, 1022).

- fruticola* (Sacc.) Sacc. — Lindau, Kryptog. Flora, 9, pag. 621 [*Ecosporium*].

TRIPHragMIUM Link (II, 1023).

- echinatum* Lév. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 367 fig. 61⁹⁻¹⁰ (teltsp.).

TROGIA Fr. (II, 1026).

- Belangeri* (Mont.) Fr. — Montagne in Ann. Sc. Nat., sér. 2, 5 (1836) tab. 13
 [*Agar. oxyosmus*].
crispa (Pers.) Fr. — Buxbaum, Plantar. minus cognit. Cent. V, tab. 7 fig. 2.

TUBER Mich. (II, 1030).

- Boulanger in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) tab. 1-4 sine numero (*fr. germ.*).
æstivum Vitt. — Kützing, Philos. Bot. 1851, tab. 5 fig. 1 (*fr.*) [*Aschion nigrum*].
cibarium Auct. — Bauhin, Hist. Plant., 3, pag. 849.
Lobelius, Icones stirpium, 2, pag. 276 fig. 1.
Mattioli, Discorsi Dioscoride, ed. 1604, 1, pag. 574 [*Tartuffi*].
Tournefort, Institut. rei herbariæ, tab. 333.
gulonum (Cda.) Paol. — Richon, Catal. Champ. Marne, pag. 524 (spor.) [*Oogaster cibarius*].
melanosporum Vitt. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 720 fig. 144.
mesentericum Vitt. — Lennis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 363
 fig. 97 A-B.
rufum Pico — Lennis-Frank, loc. cit., pag. 363 fig. 97 C (*hab. glebæ*).
 Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 720 fig. 145 (*hymen.*).

TUBERCULARIA Tode (II, 1039).

- vulgaris* Tode — Dillenius, Hist. Muscor., tab. 18 fig. 6 [*Lichenoides tuberculolum....*].

TUBERCINIA Fr. (II, 1044).

- Trientalis* (Bk. et Br.) Wor. — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 679
 fig. 107¹⁻⁹ (*etiam biol.*).

TYLOSTOMA (Pers.) Spreng. (II, 1045).

- laceratum* Fr. — Patouillard in Bull. Soc. Mycol. Fr. 22 (1906) pag. 197 (*hab.*).

mammosum (Mich.) Fr. — Tournefort, Instit. rei herbar., tab. 331 [*Lycoperdon parisiense*].

Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 646 fig. 88⁸⁻¹¹.

volvulatum Borsz. — Patouillard in Bull. Soc. Mycol. France, 22 (1906) pag. 197. fig. a (*hab.*).

TYPHODIUM Link — Cfr. *Epichloë*.

TYPHULA Pers. (II, 1054).

graminum Karst. (6 746) — Eriksson in K. Landtbr. Handl. og Tidskr. 1879, tab. 3.

variabilis Riess — Zopf, Pilze in Schenk, Handb. 4, pag. 613 fig. 79¹⁻² (*hab. et fr. conid.*).

UNCINULA Lév. (II, 1058).

Aceris (DC.) Sacc. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenk., 3, pag. 350 fig. 92 D (*hab.*).

UREDO Pers. (II, 1062).

Agrimoniæ (DC.) Schröt. — Hiratsuka in Botan. Magaz. Tokyo, 12 (1898) tab. 2 fig. 1-6 [*Pucciniastrum*].

Loeseneriana Henn. (16 354) — Stämpfli in Hedwigia, 49 (1910) pag. 234-242 fig. 1-10 (*path.*).

UROCYSTIS Rabh. (II, 1066).

occulta (Wallr.) Rabh. — Leunis-Frank, Synopsis. Pflanzenkunde, 3, pag. 565 fig. 150 (*spor. germ.*).

UROMYCES Link (II, 1070).

appendiculatus (Pers.) Link — Leunis-Frank, Synopsis. Pflanzenkunde, 3, pag. 536 fig. 140 d (*teltsp.*) [*U. Phaseolorum*].

Astragali (Opiz.) Sacc. — Leunis-Frank, loc. cit., pag. 140 f (*teltsp.*) [*Uromyces punctatus*].

Fabæ (Pers.) De By. — Leunis-Frank, loc. cit., fig. 140 b (*id.*) [*U. Viciæ*].

Phyteumatum (DC.) Ung. — Stämpfli in Hedwigia, 49 (1910) pag. 254-256 fig. 17-20 (*path.*).

Pisi (Pers.) Wint. — Leunis-Frank, Synopsis. Pflanzenkunde, 3, pag. 536 fig. 140 a (*teltsp.*).

Nocca et Balbis, Flora Ticinensis, tab. 26 fig. 2 (*hab. æcid.*) [*Aecidium Cyparissicæ*].

Stämpfli in Hedwigia, 49 (1910) pag. 245-248 fig. 11-15 (*st. æcid., path.*).

scutellatus (Schränk) Lév. — Stämpfli in Hedwigia, 49 (1910) pag. 249 fig. 16 (*st. æcid., path.*).

striatus Schröt. — Leunis-Frank, Synopsis. Pflanzenkunde, 3, pag. 536 fig. 140 e (*teltsp.*).

Trifolii (Hedw. f.) Lév. — Leunis-Frank, loc. cit., fig. 140 c (*id.*) [*U. apiculatus*].

UROPHIALA Vuill. (*Dematiaceæ*) — Genus non satis diversum a *Zygosporio*.

mycophila Vuill. (*) — Vuillemin in Bull. Soc. Sc. Nancy, 1910, pag. 34-35 fig. 1-27.

UROPYXIS Schröt. (II, 1097).

Steudneri (P. Magn.) Diet. — Ludwig, Lehrb. nied. Kryptog., pag. 475 fig. 10
(*spor.*) [*Diorchidium*].

USTILAGO Pers. (II, 1098).

emodensis Berk. (7 470) — Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 33 fig. 60-62.
hypodites (Schlecht.) Fr. — Mac Alpine, loc. cit., tab. 34 fig. 63-65 (*fr.*) [*Cin-
tractia*].

Lolii P. Magn. (*) — Magnus in Hedwigia, 49 (1909) tab. 4 fig. 1-4.

plumbea Rostr. (7 458) — Migula, Pilze, 1, tab. 4 H, fig. 3-4 [*Melanotænium
Art*].

segetum (Bull.) Ditm. — Leunis-Frank, Synopsis Pflanzenkunde, 3, pag. 559
fig. 148 et pag. 566 fig. 151 (*etiam biol.*) [*U. carbo*].

Spinificis Ludw. — Mac Alpine, Smuts Austral., tab. 32 fig. 48 (*spor.*) [*Cin-
tractia*].

VALSA Fr. (II, 1115).

nivea (Hoffm.) Fr. — Leunis-Frank, Synops. Pflanzenkunde, 3, pag. 330 fig. 89
(*hab. et fr. psych.*).

VERTICILLIUM Nees (II, 1130).

agaricinum (Lk.) Oda. — Ferraris, I Parassiti veget., pag. 320.

terrestre (Pers.) Sacc. — Link, Observat. 1, fig. 21 [*Stachylidium*].

XYLARIA Hill (II, 1147).

digitata (Linn.) Grev. — Mém. Acad. Sc. Paris, 1711, cum ic.

Hypoxylon (Linn.) Grev. — Blackstone, Specimen Botan., tab. 1 [*Agar. ramosus
cornu. reniferi*].

Boccone, Museo di Fisica, tab. 116 et 266 [*Fungus lignosus rostratus*].

Bolton, Hist. Fung., tab. 129 [*Sphaeria digitata*].

Petiver, Gazoph., tab. 67 fig. 12.

ZAGHOUANIA Pat. (II, 1168).

Phillyreæ Pat. — Stämpfli in Hedwigia, 49 (1910) pag. 265 (*path.*).

